

ililniroby rraus; edanats. .IAan





CHRONOGRAPHIA

R E P O R T O R I O D E L O S Tiempos, el mas copioso y precisso que

¶ COMPVESTO POR HIERONYMO
de Chaues, Aftrologo y Cosmographo.



CON PRIVILEGIO. EN SEVILLA.

En casa de Fernando Diaz, enia calle dela Sierpe. A costa de luan Francisco de Cisneros.

Año 1580.

L. O Q V E A H O R A D E.

es lo figuiente.

Omo fe fabra perpetuamente de memoria los junction, quarto y llena. Trastado tercero, ntitulo feys.

Saber por qualquier Calendario en que dia se deue celebrar el fancto y solenne dia dela Pascua, se gun el orden y estatuto dela sancta Yglesia Romana Catholica, tractado tercero, titulo catorze,

Saber de memoria en que dia entrara cada vno delos meses. Y dado el numero delos dias del mes faber que dia es,tractado tercero, titulo segundo.

Saber de memoria en que grado y de que figno anda el Sol en qualquier dia de todo el año, tractado fegundo, titulo treynta y fiete.

Saber de memoria en que figno anda la Luna

cada dia, tractado quarto, titulo fiete.

Añadiofe alsi mefino el Catalogo de ...ammos Pantifices mas copiolo que hafta aqui andata, con algunas fanctas cofas que los fanctos Padres Apo-Boil ...ac Roma, ordenaron enla Yglefia de Dios. Y orras cofas feñaladas que en fu tiempo palfaron, dignas y enriofas de faber del prudente Lector y catholico Chriftiano.

LAVS DEO OPT. MAX.

ELREY.

🜓 Or quanto por parte de vos Hieronymo de Chaues,vezino dela ciu dad de Senilla nos ha fido fecha relacion, que vos aneys copuefto va libro intitulado Reportorio delos tiempos, enel qual aviades puesto mucha industria y trabaso atento lo qual nos suplicastes osdiesse moslicencia y facultad, para que por el tiempo que unestra merced yvolitad fuesse, ninguna otra personalo pudiesse imprimir ni vender so graues penas, ni traerle impresso de suera parte, sino vos el dicho Hieronymo de Chaues o la pe fona que para ello vueftro poder oniere,o que fobre ello proueyeffemo inueftra merced fueffe. Lo qual vifto por los del nueftro Confejo,por quanto enel dicho libro fe hizo la diligencia que la p:egmatica por nos abora nuenamente becha difione, fue acordado, que deuiamos mandar dar efta nuestra carta eula dicha razon, y yo tuuclo por bië Por la qual vos doy licencia y facultad para vos o la persona q vuestro poder ouiere, podays imprimir el diebo libro que de suso se baze meció, para que por tiempo de ocho años primeros siguientes, que corran y se cuenten desde el dia dela data della mi cedula en adelante, podays imprimir y vender el dicho libro. T mando y defiendo que ninguna perfona fin vuestra licencia durante el dicho tiempo deles dichos ocho años no lo pueda imprimir ni vender, sopena de perder todos los libros que del oniere imprimido, y mas diez mil maranedis para nuestra camara. Con tanto que ayuys de vender y vendays cada pliego de molde dela dicha imprefsion a cineo blancas el pliego y no mas. Y mando a los del mi con fejo Prefidente e Oydores delas mis audiencias. Alcaldes, Alguaziles de la mi cafa y corte y chancillerias, y a todos los Corregidores, Afriftente, Gouernadores, Alcaldes, y otros lueges y Iusticias qualesquier de todas las ciudades villas y lugares delos nuestros Reynos y señorios, y a cada no y qualquier dellos, afsi a los que abora fon como a los que feran de aqui adelante que vos guarden y cumplan, y bagan guardar y cumplir efla nueftra cedula y merced que afsi vos bago, y contra el tenor y forma della no vayan ni paffen ni confientan yr, ni paffar por alguna mánera, sopena dela nuestra merced y de veynte mil marauedis parà la nuclica camara, Fecha en Madrid a tres dias del mes de Deziembre, de mily quinientos y sesenta y vn años.

O E L R E Y

Por mandado de su Magestad Francisco de Erasso.

P OR quanto por parte de vos Hieronymo de Chaues, vezino dela Ciudad de Seuilla, nos fue fecha relacion, que vos con licencia nue Ara aniades becho imprimir va tibro intitulado(bronographia o Repor torio delos tiempos, y el prinilegio que vltimamente se us ania dado, era cumplido, o se cumplia muy presto, como constana por el dicho prinilegio inferto enel dicho libro, de que ante los del nueftro confejo fue fesha prefentacion. Suplicandonos vos dieffemos licencia y facultad para le poder vender, y prinilegio por tiempo de ocho años , o como la nuestra merced fueste. Lo qual visto por los del nuestro consejo, y el dicho libro original, fue acordado, que denjamos mandar dar esta nuestra cedula para vos enla dicha ra zon, y nos tunimos lo por bien. T por la presente vos damos licencia y facultad, para que podays vender la dicha obra que de sufo se baze mencion, sin que por ello caygays ni incurrays en pena alguna. Y por la presente vos prorrogamos y alargamos el termino contenido enla dicha nuestra cedula, y prinilegio que ansi vos dimos, por otros seys años mas: los quales corran y se cuenten despues de ser cumplido el termino enella contenido. Y mandamos que vendays cada pliego de molde dela dicha impression a tres maranedis y no mas, Delo qual mandamos dar y dimos esta nuestra cedula firmada de nuestro nombre y librada del nuestro consejo. Dada enla villa de Madrid a veynte y feys dias del mes de Offubre, de mil y quinientos y fefen tu y feys alios.

YOEL REY.

Michigan ato hiorenia lane vor mendado de su Magilad.

D O N Poilippe por la gracia de Dios, Rey de Castilla, de Leon, de Aragon, delas dos Sicilias, de Hierus alem, de Nauarra, de Gra nada de Toledo, de Valencia, de Galizia, de Mallorcas, de Semilia, de Cordono, de Corcega, de Murcia, de Iden, Conde de Flandes, y de Tirol, &c. Por quanto por parse de vos Hieronymo de Chaues, vezino dela cindad de Seuilla nos ha fido fecha relacion, diziendo que nos vos anta mos dado licencia y facultad, para imprimir en libro que aniades compuesto, intitulado Chronographia o Reportorio delos siempos, con Prinilegio por seys años. I porque la impression era acabada, y el dicho libro era muy prouechoso y necessario a todo genero de gentes, del qual anse los del nuestro Consejo hezistes presentacion. Suplicando nos,os diessemos licencia y facultad para que pudiessedes tornar a im primir el dicho libro y venderlo, como la nuestra merced fuesse. Lo qual vifto por los del nuestro Consejo, fue acordado, que deuiamos mandar dar esta nuestra carta, para vos enla dicha razon, y nos tunimos la por bien. Y por la presente damos licencia y facultad, a qualquier impressor destos nuestros Reynos, para que dêtro del termino enla dicha nuestra cedula y Privilegio contenido, pueda imprimir el dicho libro que de suso se baze mencion sin que por ello cayga ni incurra en pena alguna. Y mandamos que la tal impression se haga del dicho libro original, por donde la primera vez fue impreso, è no fagades ende al. Dada enla villa de Madrid a quinze dias del mes de Enero, de mil y quinientos y setenta y vn años.

| D. Cardinalis | El Licenciado | El Doctor |
|---------------|---------------|------------------|
| Segunti. | Menchaca. | Di go Gasca |
| El Doctor | El 20050r | € Doctor |
| Durango. | Redin. | F. de Villafaña. |

To Domingo de çanala Escriuano de Camara de su Magestad, la fize escreuir por su mandado, con acuerdo delos del su Consejo.

DOR quanto por parte de vos Alonfo de Chanes, vezino dela ciu-🗜 dad de Seuilla nos ha fido fecha relacion, que Hieronymo deChaues vuestro bijo, ania compuesto va libro intitulado Chronographia o Reportorio delos tiempos, y aniedose visto enel nuestro Consejo, se le ania dado licencia y Prinilegio, para lo poder imprimir y vender, por tiem po de ocho años. Y despues le fue prorrogado por otros seys años mas. T el dicho Hieronymo de Chanes vuestro bijo era fallescido, y os ania dexado por su heredero, por no dexarbijos ni muger. Suplicandonos vos dieffemoslicencia y facultad, para que el tiepo que restaua por correr al dichevuestrobijo dela dicha licecia yprorrogació, para imprimir y ve der el dicho libro, lo pudioffedes vos bazer, y afii mefmo vos prorrogaf Semos la dicha licencia, por otros diez años mas,o como la nuestra mer ced fueffe. Lo qual vifto por los del nueftro Confejo, fue acordado que deniamos mandar dar esta nuestra cedula para vos enla dieba razon, y nos tunimos lo por bien. Y por la presente vos dames licencia y facultad, para que por el tiempo que falta por correr delos diehos catorze años, que ansi dimos de licencia al dicho Hieronymo de Chaues vueltro bijo, para imprimir y vender el dicho libro, lo podays vos bazer, y asis mesmo vos prorrogamos y alargamos el termino contenido enla dicha nuestra cedula de licencia y Printlegio y prorrogacion della, por otros diez años mas, que corran y se cuenten despues de ser cumplido el termino enla dicha licencia y prorrogacion contenido. Fecha en ſan Loren go el Real, a catorze dias del mes de Abril, de mil y quinientos y seten ta y anatro años.

YOELREY.

Por mandado de su Magestal Antonio de Erasso.

AL PRVDEN SABIO LECT

Hieronymo de Chaues.

S.D.



RANDE ha sido la admiracion que algunas vezes he tenido (prudente y fabio 1ector) confiderando, quan po cos fon los q enefte nueftro tiempo professan el estudio delas buenas y virtuosas ar-

tes liberales. Auiendo fido estas enlos tiempos palfadostan estimadas y ensalçadas en tan alto y supremo grado, que a solos los nobles perteneícia, casi como por particular don y Prinilegio, aprenderlas: confiderando bien la gran commodi dad que estas les podian traer. Porque verdaderamente, ningun fructo mas abundolo, ni mas apazibles ni dulces bienes a los hombres pueden ema nar, que del estudio continuo delas artes que son buenas: pues dellas recibe salud el Anima, y auctoridad el Cuerpo, de mas de ser honestidad dela vida, y adornâmiento muy hermoso de la fama. Lo qual conosciendo bien los sabios antiguos, todo su principal estudio y mayor diligencia y cuydado endereçaron siempre, en proueer como dexassen a sus descendientes ricos y famolos.

,ao tanto con el oro ni bienes mundanos, on virtud y buen as artes, tenien do la saporverdadera possession y principal the-, estimando en mas la gloria que se alcança n las fuerças delentendimiento, que no con las fuerças corporales, y menospreciando las codicias y ambiciones humanas, las quales no auian aun inficionado los ingenios delos hombres. Porque cada qual se contentaua có lo que tenia y posseya, no se pretendia ni buscaua con solicitud honra alguna exterior, mas sola la virtud era tenida en pre Empero despues que la codicia començo arraygarse poco a poco en los coraçones humanos, necessariamente començaron luego las virtudes y buenas artes, a ser abatidas y menosprecia das, y tenidas en tampoco quanto el dia de oy lo son: y lo que mas es de llorar, de aquellos por quie ellas alcançaron nombre de liberales. Y ha venido esto a tanta corrupcion, que ya lo primero de que ahora se habla, es la hazienda de cada qual: y lo postrero dela vida y costumbres. Por manera que con justa razon se verificara bien aquello del Satyrico. Quanto tienes tanto vales, y aun tanto sabes. De aqui pues procede, lector beneuolo, que como la codicia, que es alcaçar de todos los males, reyne yaentre los hombres, todas las mas de las virtuolas artes le han ydo corrompiendo : y lo que es peor, que algunos escriptores ya el dia de

oy, de liberales las hazen mechanicas Pues pretendiendo sus intereses, y cobbres de famosos acerca del vulgo, offrescen blico(con titulo que aprouechan a su patria gos)obras muy agenas y estrañas a su profeisa y al comun de poca doctrina y menos prouecho. Teniendo solamente enesto atencion, y con verdad al dicho muy famoso de Thales Milesio. Aquellos que tienen menos saber ser mas fauorescidos de fortuna. Lo qual como por mi fuesse confiderado, doliendome del daño que de algunos tales libros se sigue al bien comun, como yo dende mi infancia casi professasse las sciencias y verda deras artes Mathematicas y liberales, esforçandome de mi mismo a saber todas las cosas, si possible fuesse, para con mas justo titulo pretender aproue. char a misamigos, tome con esto algun atreuimiento y ofadia, confiando afsi milmo enel mucho fauor que delos prudentes y fabios espero: y paresciome ser cosa conueniente y cómoda,osfrescer enla publica vtilidad esta pequeña obra, no agena por cierto de mi profession, ni con ella pretendiendo fama, ni menos interesse particular, por que bien cierto tengo, los que semejantes artes professan, ser menos afortunados, que aquellos q enlas mechanicas mas se deleyran. Solamente mi principal estudio e intento fue aprouechar a los buenos y virtuolos, y refultar los Reportorios que hafta

au eran diuulgados, los quales estando s de cosas muy importantes y necessarias, muchas otras que eran friuolas y sin funtto natural. Dexo a parte los Lunarios, que .nde deestar mal verificados, estauan muy mal correctos. Los eclypses puestos al arbitrio del Impressor (que assi se deuc creer) porque ni decla-rauan la grandeza nimenos el tiempo en que acótescerian, y otras muchas faltas que ya el prudente y sabio aura visto y notado en ellos. Por cuya razon assi mesmo sue forçado, sacar en publico esta presente Chronographia o descripcion de tiempos, verificando por mi mismo todas las tablas en ella contenidas, con el Lunario y eclipses, lo mas bien y precissamente que a mi fue possible. Y esto podra bien tener entendido el Lector, que nos fue tan costoso, segun la muchedumbre de cuentas que hezimos, quanto ninguno otro lo podra tambien juzgar como el que lo vuiere experimétado. Todo lo dinas coligimos, en parte dela experiécia, y en parte de auctores graucs, y muy fidedignos. Y porque mi voluntad siempre ha sido quercr aprouechar a los buenos y amigos dela doctrina, elcriuiendo aqui como a mi fue possible, aunque no tan polida ni elegantemente como yo quifiera. Por esto suplico a los prudentes y sabios, que si en el discurso desta obra leyendo, se notaren algunas imperfectiones, o descuydos e inaduertencias, assi en lo

enlo que coligimos, como enlo que no verificamos, reciba yo esta merced y bet.. que sea suitado de todas ellas porque esto terné por fingular y graciosa recópela de mis trabajos, no aduertiendo ni dando oydo a las frinolas y car comiosa sumururaciones delos nualeulos inuidios, a quien ya tengo respódido en otro lugar. La virtud ser marchitada sin contrario, y enla aduersidad ser mas perficionada.



_ g Virtus in infirmitate perficitur.

B R E V E Y S V M M Aria declaración de todo lo contenido en efte libro.

— Oda la prefente obra es diuifa en quatro principales partes o tractados, demandando la fisla diffinctio y calidad de las materias q enella fecótienen. La primera parte tracta del ciempo y fu ditifion, fegun y cala manera que fue confiderado y
diuifo por los hombres en partes mayores y meno
es: Y alsi mifimo en vna breue fuma, fon recopiadas todas las edades del mundo, dende la creacion
hafta el tiépo prefente, con algunas cofás infigues
que enellas han acótefcido. Y por q todas las cofas
q fon oy enel mido, alsi vifibles como intuíbles,
tercon criadas por el ominjotente Dios: y antes

ció no auia otra cofa,que el mismo Dios .fo y eterno,por esta causa y razon començamosprimero por la Eternidad, que es la primeray mas principal de todas las duraciones. Y porque criando Dios el mundo hizo cosas immortales, como fueron los Angeles,y la misma machina del mundo que no se ha de deshazer, y las animas que cada dia cria, infundiendolas enlos cuerpos humanos: por estó segundariamente despues dela Eternidad pulimos el Euuo, que es vn cierto espacio y mensura, por quien las cosas que fueron cria dasy nunca han de auer fin, son mensuradas. Todas las otras cosas corruptibles y perescederas se miden por tiempo, y assi luego immediatamente despues del Euuo pusimos el tiempo con todas sus divisiones, assi en partes mayores como en las menores.

El fegundo tractado o fegunda parte contiene a deferptoion general del mundo, comiene a faber, los Elementos, Tierra, Agua, Ayre, y Fuego, yla region celefte, por cuyo monimiento es confiderado el tiempo. Tractafe afsi milmo la poficion yorden que tienen los Cielos y Planetas, y el numero dellos juntamente con la diuifion y confideracion delos doze fignos, y con las calidades y particular dominio que cada vno deflos tiene.

El tercero tractado contiene la diuerfidad de los Cyclos, y el Calendario, y la razon dela variacion cion delas fiestas mouibles, y la obseru. sancto y solenne dia dela Pascua, segun el v sancta madre Yglesia Romana. Y assi mismo el Lunario, con todos los eclipses, verificados hasta el año de seyscientos.

el año de feyicientos.
El quarto y letimo tracta dela obferuacion de las partes del tiempo, conuiene a faber delos dias criticos o judiciales, confederados por losmedicos enlas enfermedades humanas. Tractafe afsi mifmo las electiones del tiempo que fon buenas parta el purgar y fangrar: y juntamente la pronoficacion natural (que por erro nombre es llamada Aftrologia ruftica) delas mundanças delos tiempos, es afaber de ferennidad, pluuias, vientos, tempefla des, frios, terremotos, peltilencias y careflias. Y vilimamente es contenida la tabla y Catalogo delas fumamente es contenida la tabla y Catalogo delas

principales ciudades dela Christiandad enla region de Europa, e Indias Occidentales del mar Occa-

. ño.

TABLA

ALPHABETICA

apitulos principales contenidos enesta obra.

Α

A Bril mes, tratado primero, titulo treynta y fiete. Aduiento,tratedo fegundo, eitalo veynte. Agosto mes, tratado primero titulo quarenta y vno. Agua elemento: tratado fegundo, titulo quarto Ayre,tratado fegundo, titulo diez Año que fea:tratado primero,titulo veynte y quatro Año folar: tratado primero, titulo veynte y fiete Af.o lunar: tratado primero, titulo veynte y cinco Año embolifinal, tratado primero, titulo veynte y feys Año discreto, tratado primero, titulo cinquenta y cinco Año platonico, tratado primero, titulo cinquenta y ley s. Anticipació delas conjunctiones, tratado tercero, tit. cinco Aphrica: tratado fegundo, titulo fiete Aquario figno: tratado fegundo, titulo treynta y cinco Aries figno, tratado fegundo, titulo veynte y cinco Ascention fiefta, tratado tercero, titulo diez v fevs Afia region: tratado fegundo titulo ocho Athomos, tratado primero: titulo veynte. Ameo numero, tratado tercero titulo tercero. Aftrologia necessaria a los Medicos, tratado quarto, titulo primero.

_

Calendari que fan, ratado primero, titulo cinquenta y vine Calendario Nieno, tratado tercero, futilo quarto Caledario Romano, ratado tercero, titulo veytat e quatro Canicularenda, ratado quatro, titulo veytat e y ocho Cancer figno tratado figundo, titulo veytat e y ocho Carpicomio tratado figundo titulo trevrat e y quatro Carellia quando la aura: tratado figandoritulo deley feys Ciclo que cos fia, fartado figundoritulo treve Ciclo che offia fartado figundo titulo veytat e y dos, Ciclo che offia fartado figundo titulo veytat e y dos, Ciclo chififalino tratado figundo titulo veyta (Ciclo)

TABLA

Cielo de Saturno, tratado fegundo, titulo ucynte. Cielo de Iupiter, tratado fegundo, titulo diez y nueue Cielo de Marte, tratado fegundo, titulo diez y ocho Cielo del Sol, tratado fegundo, titulo diez y fiete Cielo de Venus tratado legundo, titulo diez y feys Cielo de Mercurio, tratado fegundo, titulo quinze Cielo dela Luna, tratado fegundo, titulo catorze Circulo Solar, tratado tercero, titulo fegundo Cometas que son, tratado quarto, titulo treze Conjunction dela Luna, tratado tercero, tit. ueynte y cinco Conjunction dela Luna, como se sabra, tratado iij. titul·leys Corons Christi, tratado tercero, titulo diez y nueue Claues que fon tratado tercero, titulo fiete Creacion del mundo, tratado primero, titulo cinco Criticos que fean, tratado quarto, titulo fegundo Criticos fegun Aftrologos, tratado quarto, titulo tercero. Condiciones enel aplicar delas medicinas, tratado quarto: titulo diez.

n 16.

Diuifion del mundo, tratado fegundo, titul o fegundo Diuifion delatierra, tratado fegundo, titulo cinco Diuerfos principios del año, tratado primero cituloveynte

y ocho.

Eclipfe

Eclipte que tea, tratado tercero, titulo veynte y teva. Eclipie como se haze, tratado tercero, titulo veynte y seve Eclipie del Sol, tratado tercero, titulo veynte y feys. Ecliple dela Luna, tratado tercero, titulo vey nte y feys Echples y fus cantidades, tratado tercero, tit. veynte y feys Era que cofa fea,tratado primero,titulo cinquenta y nueue Edad que lea, tratado primero, titulo fefenta y vno Edades del hombre, tratado primero, titulo fefenta y vno Edades del mundo, tratado primero, titulo fefenta y dos Edad primera,tratado primero titulo fefenta y dos Edad fegunda, tratado primero, título fefenta y tres Edad tercera tratado primero titulo fefenta y quatro Edad quarta,tratado primero,titulo fefenta y einco Edad quinta,tratado primero,titulo fefenta y feys Edad lexta, tratado primero titulo fefenta y fiete Elementos, tratado fegundo, titulo tercero Enero mes, tratado primero, titulo treynta y quatro Epacta que cola fea tratado tercero, titulo feys Eternidud,tratado primero, titulo primero Furopa region, tratado fegundo, titulo feys. Euro que cola fea tratado primero, titulo fegundo.

F

Febrero meatratado primero, ticulo treynta y cinco, Fieflas moubles, tratado tercero, ticulo veynte y vno Fieflas moubles, tratado tercero ticulo ocho Firmainento, tratado fegundo, ticulo veynte y vno Furgo elemento, tratado fegundo, ticulo doze Frios quando fetan, tratado quarto, ticulo veynte y vno.

G

Gemini figno, tratado fegundo, titulo veynte y fiete, Grado del Sol como fe fabra cada dia, tratado fegundo, titulo treynta y fiete.

Hera q cola lea,tratado primer etitul o cinquenta y nueve. Horas del dia tratado primero, titulo catorze-Horas delos planeras, tratado primero, titulo quinze.

Idus que sean, tratado primero, titulo cinquenta y tres. Indicion que fea, tratado primero, titulo cinqueta y ocho. Intercalacion, tratado primero titulo treynta-Internallo, tratado tercero, titulo ocho. Iulio mes, tratado primero, titulo quarenta. Iunio mes, tratado primero, titulo treynta y nueue. Iupiter, tratado fegundo, titulo diez y nueue.

Leo figno, tratado fegundo, titulo veynte y nueste Letanias, tratado tercero, titulo quinze. Letra dominical, tratado tercero, titulo fegundo. Libra figno, tratado fegundo, titulo treynta y vno. Longitud delos lugares, tratado quarto, titu. veynte y dos. Luna planeta, tratado fegundo, titulo catorze. Lunario y fu vio, tratado tercero, titulo veynte y feys. Lustro que cosa sea, tratado primero, tit. cinquenta y siete. Llena dela luna, tratado tercero, titulo veynte y cinco. Llena dela luna como fe fabe, tratado tercero, titulo feys.

Mayo mestratado primero, titulo treynta y ocho. Março mes, tratado primero, titulo treynta y feys. Mars planeta, tratado fegundo, titulo diez y ocho. Mercurio,tratado fegundo, titulo quinze-Meles que lean, tratado primero, titulo treynta y vno, Mes folar, tratado primero, titulo treynta y dos. Mes lunar, tratado primero, titulo quarenta y seys.

TABLA

Mes vial gratado primero istulo treyota y tres. Mes pergaratorio, tratado primero, tiquatenta y fiete. Mes departicion, tratado primero, titulo quarenta y nocho, Mes maficinal, tratado primero, titulo quarenta y nuce, Mes configuutorio trarado primero, titulo quarenta y nuce, Mes configuutorio trarado primero, titulo disquetta. Mese en que dia netta, titulo primero, tratado tecero. Momestos, tratado primero, titulo diez y ocho. Mondo, tratado figundo, titulo primero. Mundo nuevo, tratado fegnado, titulo nueve. Mudangas de tiempos, tratado quarro, titulo do es.

N

Noche que fea, tratado primero, titulo ocho. Nouas que fon, tratado primero, titulo cinquenta y dos. Nouiembre mes, tratado primero, titulo quarenta y quatro.

0

Octubre mes, tratado primero, titulo quarenta y tres. Olympias, tratado primero, titulo cinquenta y fiete. Opposiciones dela luna, tratado tercero, tit. vey ate y cinco.

P

Pafenta pra cola festerata o terero, titulo o mes.
Pafenta da lodios grasta do terero, tatulo o mes.
Pafenta da lodios grasta do terero, titulo e mes.
Pafenta feja la vylelia Romana, ratado terero, titulo reces.
Pafenta como le fabra por el calédario, tratado diji, tit. xiili.
Petilenca, tratado terero, titulo diery fiete.
Petilenca, tratado terero, titulo direy fiete.
Petilenca, tratado grasto, titulo quinze.
Pilices figo, tratado fegamo di ritulo terventa y leys.
Pundio, tratado pinnero pritulo diery fietes.
Pergatione, tratado quanto, titulo o cho.
Pergatione, tratado quanto, titulo o cho.
Pinner mobili ratado fegamolo, titulo venere y tres.
Promoficicio in dello critico terastado illigi tulo a marco.

TABLA.

Quadragefima, tratado tercero, titulo diež. Quadrantes, tratado primero, titulo diez y feys. Quarro temporas, tratado tercero, titulo veynte y dos. Quarro tifpos del año, tratado primero, titulo. liii, Quatro virtudes fortificadas, tratado quarto, titulo onze.

T2

Reyes de España, tratado primero, titulo sesenta y siete. Reglas enlos críticos,tratado segundo,titulo cinco.

Spitario figuo tensado figundo, ritulo treynas ytres. Sugurias quando ytan do quarto, ritulo forto. Saturno planeta, tratado fegundo, titulo verpate. Semana, tratado formero, titulo verpate. Septias genima, tratado tercero, ritulo nueste. Sereinada quando, tratado quarto, trato direz y fuesa. Sereinado quando, tratado quarto quarente y dos. Septienado mene, tratado printene, printelo quarente y dos. Sin paga costa, tratado fegundo, titulo direz y fiese. Sin planeta, tratado fegundo, titulo direz y fiese. Son planeta, tratado fegundo, titulo direz y fiese.

Tauro figno, tratado fegundo, titulo veyntey feys.
Tempestades, tratado quarto, titulo veynte.
Terremotos, tratado quarto, titulo catorze.
Tiempo, tratado primero, titulo tercero.
Tinidad, tratado tercero, titulo diez y ocho.

Variació delas dominieas, tratado etercero, itulo primeto-Velaciones, tratado tercero, titulo vepnee y tres. Venus planeta, tratado fegundo, titulo diez y feys. Vientos quando, tratado quarto, titulo diez y ocho-Virgo figno, tratado fegundo, titulo treptrat. Vacias que fon, tratado primeto, titulo diez y nueue.

DELA ETERNIDAD.

Tratado. 4.del.4.de bro deios Phificos. Cap. 2.



E G V N E S C R I V E el grande Alberto, la Eternidad esvn espacio si caresce de principio y fin:el qual notiene en li prioridad ni postrime via, ni cosa alguna si successio, y siempre esta en vn sery en a permanécia, ninguna co

sa perdiédo enlo passado, ni adquiriédola en lo por venir. Llamaróla algunos Philosophos espacio có tinuo no porque tutiesse partes como la cantidad continua, sino por q jamas dexo de ser y núca falta, ni puede faltar, y siempre esta incommutable en si mílma:no adquiriendo,ni perdiendo algo de fi: ſiĕ pre estando en vn ser presencial, e inuariable. Ypor efto dize san Augustin. La verdadera Eternidad ser vna verdadera incommutabilidad. Tiene la Eternidad, tres muy excelétes propriedades, q fon. Ser fin principio: Ser fin medio: y Ser fin fin. Tiene assi milmo vna muy grade excelécia, que esestar enel mismo Dios, criador y hazedor de todas las cosas. Enel qual no ay principio, medio, ni fin: por que es vna substăcia immesa, increata, eterna, perfectisima por si subsistente, omnipotente, en quien no ay cofa mayor,ni menor,primera,ni postrera:vn sum mo bien,

mo bien, de quien todo el bien y salud depende. El qual sea loado y ensalçado portodos los siglos delos figlos, Amen.

DEL EVVO.

Titulo segundo.

EVVO es vna duración, que tiene principio y carefce de fin Enel primer instáte del Euuo, fueron criados los Angeles, los quales nunca aurá fin, puesto que tuuieron principio: y assi son mensura dos por Euuo. Semejantemente el cielo: los elemétos:ylas animas delos cuerpos humanos son menfuradas por Euro Porque desde el instante que sue ron criadas por Dios, jamas fenesceran.El Euuo îmmita a la Éternidad en cierta manera; y alsi dize Alberto, la Eternidad auerfe en tal proporcion con el Euuo,como vn exemplar o dechado.Porque el Euuo caresce de medio y caresce de fin, yenesto im mita a la Eternidad: pero falta yno le allegasen que Libro. 4. tiene principio:del qual carefce la Eternidad:porq Phisios. no le tiene, ni tuuo, ni terna. El Euuo començo an-Capite 4. tes que el tiempo. Porque segun paresce por los do ctores. Quatro cosas fueron criadas antes de todo tiempo: las quales no fueron criadas vnas empos de otras y por esto son llamadas cocuas. La primera fue el tiempo, y este no se hizo en tiépo, por que auerse assi hecho, suera dar processoen infinito. Lo segundo que sue hecho antes de todo tiempo: sue-

ron los quatro elementos : delos quales fon com puestas, y tienen parte las colas inferiores. Lo terce ro fue el ciclo. Lo quatro sue la natura angelica, porque enel mismo instâte que suceriado el cielo, del medido de Angeles. Destas quatro colas es fueron criadas antes de tiempo, las tres son médiradas por Euuo, porque jamas ternan fin: y estas son el cielo, os elementos y los angeles. Empero el tiempo senescera quando cestra el monimiento del cielo, y esto seranel dia victiuo, quado Dios viniere a juzgar los biuos y los muertos.

D E L T I E M P O. Titulo tercero.

EL tiempo es aquella parte del Euuo que comé co defde el inflante que Dios crio el ciclo y la ciera, hafta el athomo préente é los Philofophos llaman: Nunc. Ytambien fe llama tiempo la parte del Euuo que coméçare defde el prefente athomo, 4 min. y durare hafta el vielmo dia final. Artifote els die.

[4:98]... y durare hafta el vítimo día final.Arifoteles dize.

»Leliempo ferva cierto numero y medida del moui

«thicas», miento del primer mobil: cófiderando enel partes

si de sir, primeras y pofitimeras. Marco Varron efertue.El

tiempo fer va interualo del mūdo y del mouimié-

ttempo fer va intertialo del mido y del mounimeto del cielo,dinifo en ciertas partes: el qual princi palmente es numerado por el monimieto del Sol, o dela Luna. Entretodas las cosas que ay enel má do, el tiempo es la mas preciosa: y la mas comun a todos;

todos, ydela q menos tiené todos. Por q no se tiene del fino vna minima parte, a quie llamávnos atho mo, q quiere dezir indiuisible. Otros la llama Núc, Yeste athomo es el tiépo presente:y cosiderando la parte q fue primera a este athomo, aqlla se dize tié po passado. Y cósiderádo la q se seguira, aqlla se sla ma tiépo futuro, o por venir. Thales Milessio vno delos siete sabios de Grecia dezia, q el tiépo fuesse la cofa mas fabia que auia,porq folo el hallaua las cofas nueuas: y renouaua las palfadas. El tiempo es la cofa mas ligera que ayenel múdo, por que siépre passa:y lo passado ya no es ni puede tornar a lo pre fente. Y assi dezia Ouidio:ninguna cosa es lo que el 15. Meth. hombre puede eneste múdo, por que todas las cosas sin sentirie, passan como vna vana sombra: y desta manera se passan los tiempos con continuo moui miento:yassi como el rio que no para ni sossiega,y la vna ola deagua echa adeláte la otra q primero passaua. Bien alsi desta manera se passan los tiépos, y sucede los nueuos, por flos pallados ya no son, y assi es lo que no era passando siépre nueuos momentos. Tiene el tiépo muy excelentes propriedades. La primera es, que el conoscimiéto del tiépo depende del conoscimiento del mouimieto, porq no se puede percebir el tiépo, sin el conoscimiéto del mouimieto, como escriue Alberto, y este tiepo es paísion del mouimiéto del primer mobil, como

lo escriue Alexadre, Themistio, y Theophrasto, y.

Ser

TRACTADO

Capit. 4. otros excelentes Philosophos, Y este mouimiento trantib. espercebido en otro qual quiera mouimiento, co-

4. Phifie. mo causa en su effecto, yenesta percepcion noes ne cessario el referimieto del esfecto ala causa, por que lo que esta enel esfecto, depende y prouiene de su causa, ysi el monimiento del cielo cessasse no auria mouimiento alguno ni transmutacion. Y assi aunq no serefiriesse el esfecto a la causa, qualesquiera hombres percebirian el mouimiento del cielo en effecto habitual, puesto caso que estuviessen enlas cauernas dela tierra: y alli passaria tiempopor ellos y lo sentirian.El tiempo alsi mismo tiene otra propriedad, que es, ser successiuo. Delo qual prouiene ser impossible que esten juntaméte muchas partes de tiempo,y que la vna no incluya a la otra. Tiene otra propriedad que es ser continuo, y tiene partes primeras y postreras, de donde prouiene, quempre es diuisible en partes siempre diuisibles. Y aunque este tiempo sea continuo, es discreto por el anima. La qual distingue y diuide vna parte de otra: y assi confidera partes y cantidades discretasenlo que es continuo: aŭ que no se diuida. Y assi señalando vna parte, la llama tiempo paffado, y a otra tiempo pre fente, y a ôtra tiempo por venir, y por esta causa dixo Aristoteles el tiempo, ser numero y medida del mouimieto. Dedonde el mouimiento cotinu o del cielo no sellamaria tiempo propriamete, si sus par tes no suessen numeradas o numerables por el ani ma; y esto paresce cónotar, y ser incluso en la razon formal del nombre del tiempo. Pues por q a quello que ha de ser medida de otra cosa , requiere tener muchas condiciones; conviene a faber: que la medida sea muyconoscida, muy famosa, muy comun, cierta,inuariable,precissa en quanto ser pudiere, y que sea minima en quanto al sentido, y en quanto al vío.Por esta causa como no aya cosa tan famosa: tan conoscidade todos los hóbres tan communissi ma,tan regular y tan cierta,tan minima por ser velocissima, como es el mouimiento del cielo parece manifiestamente, ningun otro mouimieto ser tan principalmente tiempo, como el mouimiento del cielo. Por que a ningú otro mouimiento conuiené tambien lasprincipales condiciones dela mensura: como es al mouimieto del cielo. Y por que entre to dos los mouimietos deloscuerpos celestiales, el mo uimiento del Sol era mas notorio y comun a todos los vulgares, y semejátemente el mouimiento dela Luna:por esta causa la gente vulgar midio los tiépos con estos dos mouimientos. Y vnos siguieró el mouimiento dela Luna, y tales fueron los Arabes: y al principio la mayor parte de todas las naciones. Despues otros siguieron el mouimiento del Sol.Y. tales fueron los Romanos, Solos los Philosophos en tendieron el tiempo por el numero y medida del mouimiétodel primer cielo, oprimermobil: el qual es causa del monimiento diurno y cotidiano, y ta-

A 5 bien

TEACTADO bien porfer mas regulatifsimo que todos los otros cielos y Spheras celeftes. El tiépo difiere dela Eter nidad, y del Euuo, por quanto el tiempo fue criado y tuuo principio como se diga enel Genesis, que en Cap.1. el principio crio Dios el cielo y la tierra. Clara cola es que antes dela creació del cielo no auia tiempo; por quanto el tiempo es la medida del mouimiéto del cielo. Y assi enel instante que Dios crio el cielo, fue criado el tiempo, por que fon coêuos: y enesto paresce differir dela Éternidad: enla qual no ay ni vuo principio.El ticpo assi mesmo terna fin, como cap. 10. paresce por san Ioan enel Apocalypse. El qual dize, que viovn angel estar sobre el mar ysobre la tierra: y alçado fu mano juro por el que biue en los figlos delos siglos, criador y hazedor de todas las cosas, q no auria mastiempo, Y assi despues del vltimo dia final donde ceffara el monimiento del cielo:enton ces fenescera el tiempo, Enlo qual difiere dela eter nidad y del Euuo porque la Eternidad no tuuo ni terna fin. Y el Euuo (como dicho es)tuuo principio, pero caresce de fin,

DELA DIVISION DEL TIEMPO. Titulo quarto.

EL tiempo que auemos definido, fue cosa decéte que tuuieste alguna certidumbre:por quien las cosas necessarias a nuestro biuir fuessen distingui das por medida y cierta cuenta, Y assi los antiguos

dinidieró el tiempo en cierras partes que a ellos les plugo, y entre estas tomaro por medioa quella que llamaron dia: y assi las partes en que dividieron el tiempo, vnas son menores que el dia, y otras mayo res. Las partes menores son Athomos. Vncias, Mo mentos, Punctos, Quadrantes, y Horas, Las partes mayores fon Semanas Meses , Años, Lustros, Indi ciones, Heras, Siglos, y Edades. Pues porque el tiépo començo por las partes menores, afsi comença remos a tratar, primeramente por ellas: declarado el orden y proporcion en que le han vnas có otras. Y porque el día es el medio, por el qual y en cuyo respecto estas partes se numeran,a esta causa trata mos primeramente delos primeros dias que vuo, quando el tiempo començo: enlos quales el haze dor de todas las cosas nuestro Dios y señor crio y perfectamente acabo, toda la vniuersal machina del mundo; con todas las cosas que enella son, assi visibles como inuisibles.

DELA CREACION DE TODAS las cofas. Titulo quinto.

E NEL primer dia crio Diosel cielo y la tierra, y funando que fobre el informec'hoas que efane (fuel hecha, y aparefeisfel a luz. Yluego fue hacha la luz. Yviendo Dios que era buena, apartola delas tinieblas y a la luz llamo dia: y al as atinieblas nec'hoas e funando de las tinieblas y al aluz llamo dia: y al sa tinieblas nec'hoas e funando en me

dio de

dio delas aguas, y aparto las aguas superiores delas

Enel tercero dia mando Dios a las aguas que esta uan debaxo del firmamento, que se cógregassento un lugar, yapares ciesse la terra, yassi sur becho. Yal lugar donde las aguas se congregaron, llamo Mar, Yeneste mismo dia produxoyerio dela tierra todas las plantas y yerussy arboles siructis eros.

Enel quarto dia crio y hizo Dios los dos lumina resy las eftrellas. El mayor y mas infigne delos luminares para que fuelle prefente y dominafle enel dia, y el otro menor enla noche. Y afsi fuellen diui-

fosy conofcidos los tiempos.

Én el quinto dia crio Dios los peces que andá en las aguas, y las aues que buelan por los ayres, y ben dixolos a todos, diziendo; creced y multiplicad.

Enel fexto día crio Dios todos losanimales repti lios dela tierra, y todas las bellias y todo genero de animales, afsi grandes como pequeños, diflinctos en especie vivos de otros. Y a la postre y vltimo de todo crio Dios al hóbre a ymage y semejança siyva. Al qual bendixo, diziendole, creced y multiplicad, y henchid la tietra, y sometedla. Y dominad sobre tos peces dela mar, y sobre tola sa sines del ayre. y sobre todos los animales que se muenen la tietra. Y asís miro Dios todas las cosas que ausá criado, y estauá muy buenas y bien acabadas.

Enel feptimo dia, fiédo acabado el ornato delos ciclos, PRIMERO.

ciclos, y todas las colas dela tierra, holgo el feñor, no dela generacion delas criaturas, como mediante ne el y enclibiuamos, mediante el tégamos ferifino dizefe que defcanfo y holgo, no criando alguna otra nuena fubilancia demas delas ya criadas. Y a efte dia bendixo y fanétifico.

Y a efte dia bendixo y fanctinco.

Esta pues sue la creacion del mundo, la qual aca
bo y hizo Dios (segun el texto sagrado) en espacio
y tiempo de seys dias. Enlos quales produxo al ser
que tienen todas las criaturas que son: assi las visi
blescomo las inuisibles.

DEL DIA Y SV DIVISION.

Titulo fexto.

1 A fiu a fis llamado por muchas razones. Vnos eferiuen deriuarfe de vn cierto vocablo, dicho Dyan, que quiere dezir claridad o lumbre. Otros lo deriuan de Dyas vocablo Griego, que fignifica tanto como dualitas, que esel numero de dos y effo a caufa que el dia es compuelto de dos partes, es a faber, de noche y de luz. Otros lo deriuan de Diis, que quiere dezir Diofes, a canía que los Gentiles pufieron a los dias nombres de lus Dioffes vanos. Otros eferiuen, auerfe deriuado effo norbre de lupiter, al qual a algunos por fobrenom bre lo llamaron dia, fegun parefee en vn verso de Orpheo, donde lo llama lupiter diespiere que vale tanto, como fi dixessemos lupiter padre del dia y

SEVILLA



luz.

(101

luz. El dia es confiderado en dos maneras, en dia artificial, que tambien se llama vulgar, y en dia natural. Y esto a causa que el dia proprio y legitimo Elbyno . (como escriue san Ysidoro) es aquel que consta de lib. 1.030 dia y de noche. Y segun parece enel Genesis, donde se dize, que dela tarde y mañana sue hecho vn dia. Entendiendo el dia que es llamado natural.

Car.L

DIA ARTIFICIAL Titulo Septimo.

opico EL dia artificial es el tiempo que ay, dende el Cas.c. Enafcimiento del Sol hasta que se oculta. Aristoteles dize: el dia artificial ser la presencia del Sol fobre la tierra. Los vulgares, y algunos escriptores llaman a este dia artificial dia vulgar: a causa que la gente vulgar solamente llama dia quando vee al Sol. Y los trabajadores, officiales y jornaleros, solamente son alquilados por este dia, y assi suelen ellos traer vn prouerbio. Sol puesto, obrero fuelto.

DELA NOCHE. Titulo octano.

1. Mabr. 1 A noche como escriue Aristoteles, es la tiniebla y fombra dela tierra. Los escriptores dizen deriuarfe esta dicion Nox, de Nix dicion Griega, por la mutacion dela.i,en.o.dixeron Nox,Otros lo derinan rinan de vn verbo dicho noceo, es, que quiere dezir empecer, porque el tiempo dela noche es apto, y conueniente a los que quieren hazer mal y empe cer porque effos tales aborrefcen la luzz, y aman las tinieblas y obfeuridad dela noche. Segú que Dios dize por fan Ioan. Quien haze mal y anda en mal, cep. 3. aborrefce la luz, y ama las tinieblas.

DEL DIA NATURAL. Titulo nono.

E L dia natural que propriamente se llama dia, es considerado en dos maneras, o en quanto a los Astronomos, o en quanto al vulgo. Los Astronomos dizen el dia natural, ser vna reuolucion del circulo dela Equinocial, con tanta parte mas, quanto es el medio monimiento del Solen aquel tiempo por que este medio mouimiento, siempre es regularmente de cin quenta y nueue minutosy ocho legundos en cada vn dia, y siempre se deuan añadir a toda la reuolucion dela Equinovial: por esta causa los dias astronomicos són todos yguales:y a estos tales estan reguladas y verificadas todas las tablas delos mouimientos. Destos dias tratamos en nuestra Sphera, adonde lo remiti mos. El dia natural vulgar o verdadero es, el tiempo que el Sol tarda en alumbrar toda la tierra, par tiédo de vn puto hasta q buelue encl. Otros lo disfi nen por otrà manera, diziendo el dia natural es el

tiempo

tiempo que refulta dela vnion del dia, que esllamado artificial, y de su noche. Estos dias naturales vulgares fon llamados en muchas maneras por diuerfos auctores. Vnos los llaman dias naturales communes, otros los llamá dias naturales ciuiles, otros los nombran dias naturales aparentes, otros los llamá dias naturales vulgates: como es dicho, y otros los nombran dias naturales inyguales, a differencia delos dias que los Aftrologos luelen có fiderar en fus tablas; a los quales llaman dias ygua les. Y por esto se deue tener por cierto, que los dias naturales que confidera la gente vulgar no fon en tre si todos yguales. Porque los dias naturales del inuierno, son mayores que los dias naturales del verano y estio. La causa y razon desto escriuimos enla Sphera a donde lo remitimos.

DE DIVERSOS PRINCIPIOS que tunieron los dias naturales fegun diuerías

gentes. Titulo diez,

T. L'dia naturăl vulgar que auemos dicho, tuuse diuerfos principios fegun diuerfas gentes. Los Chaldeos y Babylonios lo principiauna déde que el Sol falia, haffa que otra vez tornaua a nacer. Los Perfas figuieron alsi mifmo aquefte orden. Los Expycios lo principiauna dende que el Sol fe ponia haffa que otra vez fetornaua a poner. Y en esta manera lo considerauan los Athenienses géte.

dela Grecia. Los Vmbrios pueblos dela Italia prin cipianan este dia natural dende vn medio hasta otro: y assi lo contauan los Arabes, porque dezian, el Sol al tiempo que Dios lo crio, auer estado en el Meridiano, Los Romanos lo comencauan de media noche hasta otra media noche. Los Astrono-

mos lo comiençan de vn medio dia hasta otro, El primer dia de Enero començando del medio dia del vltimo de Deziembre. La yglesia Romana sigue a todos estos, pero en diuería manera: por quã to para ce lebrar las festiuidades, toma el principio delas visperas. Quanto a las treguas comiença el día de quando nasce el Sol. Quanto a los contractos de media noche hasta otra media noche. Qua to a parescer en juyzio delante del juez, lo principia desde la mañana hasta puesto el Sol.Quanto a la abstinencia y calidad delos manjares, de media noche a media noche, Y lo mismo se entiende de la observancia y solennizacion delas fiestas en qua to a la cessacion delas obras seruiles.

EN QVANTAS PARTES O tiempos, fue diviso el dia natural por los antiguos, Titulo onze.

E L dia natural vulgar que auemos dicho, los antiguos lo divide sortin paze partes, o distin-ctiones de tiempo se primera Hamaron Mane; que quiere dezir napana, Y effaparte es, quando

el dia esta ya esclarescido por auersalido el Sol. El segundo tiempo se llama Meridies, que quiere dezir medio dia: porque entonces es el medio del dia artificial. El tercero fellama Diei inclinatio: y es quando el Sol ha passado del medio dia, y dizen los vulgares que comiença la tarde. El quarto tiépo se llama Occiduum que significa cosa que va a morir o a fenescer. Y este tiempo es, quando se dize que el Sol va baxo. El quinto fe llama Supre-ma tempestas, que es el postrimero tiempo del dia artificial: enel qual el Sol se pone, y comiença la noche, y enesta los antiguos notaron siete distinctiones de tiempo. La primera llamaró Crepusculum: y este es en dos maneras: vno es Matutino, y otro es Vespertino. Del Matutino diremos dipues. El Vespertino comiença quando el Sol se pone. Y deue se notar, que crepusculo quiere tanto dezir como luz dudofa, viene de vna diction dicha Creperus, que quiere dezir cosa dudosa: y porque despues del Sol puesto queda el ayre no enteramente esclarescido, sino entre luz y tiniebla, por esto a este tiempo llamaron crepusculo, como si dixessemos luz dudosa. La segunda parte se llama Vesperum, porque entonces suele parescer vna estrella llamada Hesperus,o Vesper, o Vesperugo. Ala qual los Aftrologos llaman Venus. Esta quado aparesce de mañana fellama Lucifer: que es lo que dizen el Luzero. En Griego la llaman Phosphorus, de Phus, Phus, que quiere dezir luz: por que ella es la que entonces da mayor luz, y cs menfagera del dia. La tercera parte dela noche se llama Conticinium; q viene de vn verbo llamadò Conticeo, es, que quiere dezir callar, porque entonces esta todo en silencio, y es el tiempo quando la gente se va a costat cansada del dia passado. La quarta parte se llama Intempesta, que es el tiempo de media noche: se-gun escriue Beda. La quinta parte se llama Galli-De ratio cinio, que quiere dezir el canto delos gallos, por-ne tempo que enesta parte dela noche es quando los gallos ri.cap.3. cantan. La fexta parte se llama matutino, esta es diuisa en dos, en matutino y en aurora : que es la feptima parte dela noche. La parte matutina es el tiempo que ay entre el apartamiento dela noche y la venida del alua. El aurora es lo mismo que ló que vulgarmente llaman la madrugada; llama se aurora, que vale tanto como fi dixessemos hora dorada: porque ya que el Sol quiere falir, paresce la parte Oriental relplandescer como Oro. Llamase assi mismo Diluculum, de vn verbo dicho Diluceo, es, que quiere dezir esclarescer o amanescer. Todo este tiempo que ay desde la parte llama da matutino hasta que el Sol nasce, los Astronomos la llaman Crepusculo matutino, Enel qual fuele parefeer la estrella llamada Lucifer mensage ra del dia, quando es oriental al Sol.

EN QVANTOS TIEMPOS S reparte el dia natural segun Medicos.

EL dianatural vulgar es diuifo por los Medicos en quatro partes y para esta diuision supponen las horas que los Astrologos llaman inyguales. Que son, dividiédo el dia artificial, gráde o pequo en doze partes yguales, y femejanteméte fu noche: y destas horas se dira adeláte.Pues la primera parte del dia cuétá la desde la hora nouena dela noche; hasta la hora tercera del dia,y por q esto se entiéda mejor pongo exemplo enlosonzedias del mes de Março dóde es ygual el día có la noche y las horas del horologio có las inyguales delos Aftrologos. La primera parte del día fegun los Medicos, comé çara a las tres dela noche del dia antes, y acabara a las nueue horas del dia onzeno. Esta quarta dizen ser caliéteyhumida: enla qual es mouida la sangre, La fegunda comiéça en la hora tercera de la mañana, y acaba enla hora nona, q es a las tres dela tarde del dia onzeno propuesto. Esta quarta es caliente y seca enla qual reyna la colera. La tercera parte comiença enla hora nona, y acaba enla hora ter cera dela noche: que sera a las nueue dela noche: Enesta quarta dizen predominar la melancolia, y por esto affirman ser fria y seca. La quarta y vltimaparte

ma parte comiença enlas nueue dela noche, y acaba enlastres despues de media noche, y esta quarta es fria y humida. Enla qual reyna la phlegma. Yassi por esta manera dizen los medicos: en cada vn dia natural reynar todos quatro humores,

EN QVANTOS TIEMPOS SE reparte el dia natural vulgar, fegun Astrologos. Titulo treze.

L OS Aftrologos como paresce por Ptholo-cap.a. II. meo diuiden el dia natural en quatro partes, se 1. quadri. mejantemente que los medicos: empero diffieren partienlos principios, porque comiéçan la primera parte, delde que el Sol nalce, y acaba quando esta en el medio dia: y esta quarta es comparada a la edad dela puericia: enla qual comunmente reyna la san gre,y assi llaman a esta quarta sanguinca: comparase al tiempo del verano. La segunda comiença enel medio dia,y acaba quando el Sol se pone, y esta se compara a la juuentud. Enla qual los hom bres fuelen fer ayrados y colericos, y afsi es llamada esta quarta colerica. Tiene similitud có la quar ta del año estinal. La tercera parte comiença donde el Sol se pone, y acaba enel angulo dela media noche, y esta se compara a la edad dela vejez, enla qual comunmente los hombres suelen ser melancolicos, y assi llaman a esta quarta melancolica.

Es com-

Es comparada al tiempo del Otoño. La quarta y vltima esdelde el angulo dela media noche, hafla el angulo d'icintal. Y efla es comparada a la edad del hombre dicha decrepitus. Delos tiempos del año comparafe al inuierno. Y afsi fe llama quarta phlegmarica.

DELA DIVISION DEL DIA natural enlas partes menores de tiempo, y primeramente en horas. Titulo catorze.

L OS antiguos dividieron el dia natural vulgar, en veynte y quatro espacios de tiépo,a los qua-les llamaron horas,y assi dezimos la hora ser la vigesima quarta parte de vn dia natural. Y es de notar, que este nombre hora escripto con aspiracion es vocablo Griego,y fignifica los quatro tiempos del año: es a faber, Verano, Estio, Otoño, Inuierno. Y estas partes segun es auctor Eustachio enten dio Homero enla Yliada; dode introduze las quatro diosas horas. Delas quales, las dos tenian cargo de abrir el cielo, y las otras dos de cerrarlo. Acer ca delos Latinos este nombre ora sin aspiracion; quiere dezir la orilla, o costa de la Mar, o aquella parte, que es termino de qualquier espacio o gran deza. Pues porque el dia era diniso en veynte y quatro espacios de tiempo, a cada vno llamaron ora: sintiendo que fuessen terminos de vn cierto tiempo, y assison llamadas horas: como si dixesfemos

femos horas, o terminos de tiempo. Auctor desto es Beda. Otros deriuan este nombre hora de vn vet Iu de rabo Griego, dicho Vrĉo, de quien viene vrina por tione téla orina: por que dizen que enel templo de Serapis pors. C.I.

en Egypto se orino doze vezes enel dia, vn cierto animal: de donde cójecturo Hermes Trimegisto, que el oraculo mandaua, que se diuidiesse el dia en doze partes: a quien llamaron horas. Y esta diuision sue tenida por mucho ticpo: la qual siguieron los Egypcios y Chaldeos, atribuyendo estas horas a los planetas, como luego diremos. Las ho ras son en dos maneras, vnas son llamadas inygua les o temporales, y otras son horas llamadas artificiales. Estas horas artificiales son las que se tienen enel vulgo, contadas por el artificio delos reloxes: cada vna destas es la vigesima quarta parte ygual en tiempo de vn dia natural. Y assi algunos escriptores las llaman horas yguales. Porque comparandolas entresi : no son mayores scassblemente vnas que otras, en quanto a lo que juzga el sentido, puello caso que en quanto a la precision mathematica tambien son inyguales. Por que siendo los dias naturales entre fi inyguales (como ya fe dixo)necessariamente las hor as siendo partes yguales del dia, aura de guardar inygualdad entre fi.y afsi las horas de vn dia natural del inuierno, có parandolas a las horas de vn dia natural del Estio son mayores: pero por que la disferencia esimper-

B 4

ceptible

cepúble no cura el vulgo della, y llamalas horasyguales, Y rambien porque comparando las horas
de va dianatural entre li fon todasy guales, no cóparandolas a diueríos tiempos. Otros las llamá horasolares, por la atención que fe tiene enclás a
mouimiento del Sol. La differencia que tienen
eflas con las inyguales delos Planetas, de quien lue
go diremos, es que las horas de vn dia natural entrefí fon todas yguales, no haziendo comparación
a diuerfos tiempos. Empero las horas delos Planetas comparando las entrefí las de va dia natural, o
haziendo comparación a diuerfos tiempos, fiempre fon inyguales, faliante enlos dos Equinoctios
que casí fon entrefí todas yguales, como parefée
por lo figuiente.

DELAS HORAS INYGVALES, o temporales confideradas por los Aftrologos. Titulo quinze.

C Onfideran los Aftrologos las horas inyguales que tambien son llamadas naturales encsta manera. Diuiden el dia artificial grande o pequeño en doze partesyguales, y lo mesmo hazen a la noche. Y cada vana de estas partes es llamada hora temporal, y esto a cutía que se varian segun la variacion delos tiempos. Son llamadas insyguales, por que comparando las horas de vn dia con las de contrologos de contrologos

otro son mayores o menores entresi, y tambien có las de su noche. Son llamadas horas naturales, por que segun es auctor Hermes Trimegisto, los Baby lonios acribuyan estas horas al gouierno delos siete planetas: diziendo en cada vna dellas gouernar y reynar vn planeta.Por manera que la diffinicion dela hora natural dezimos, ser la dozena parte del dia o noche artificial. Las horas del dia comiençã, quando el Sol nasce, y las dela noche quando el Sol se pone. Esta numeració de horas paresce auer tomado los Iudios delos Babylonios: porque los Iudios víauan desta tal diuisión de horas, segun lo que Dios dize por san Ioan, Por ventura no tiene cap. 11. cl dia doze horas: y fegun parefce por fan Matheo, de aquel padre de compañas que falio por la ma-Cap.10. ñana a coger los obreros, y vnos embio a la viña a la hora primera. Otros a la hora tercera. Otros a la hora fexta, Otros a la hora nona. Y otros cercade la hora onzena. Por la hora primera se entiende, quando el Sol salio. Por la hora tercera se entiéde, tres horas despues del Sol salido. Por la hora sexta se entiende al medio dia. Por la hora nona se entiende a las tres despues de medio dia. Y por la hora onzena se entiende vna hora antes que el Sol se ponga. Destas horas entendio tambien san Ioan Cap.19. enel tiempo dela passion. El qual escriue que era casi lahora sexta, quando Iesus sue crucificado. Que fue casi al medio dia, San Matheo assi mismo cap. 27.

escrine,

eferiue, que fueron hechas tinieblas fobre to da la tierra dende la hora fexta hafta la nona, que fue de medio dia hafta las tres dela tarde. Efta manera de nombrar de horas vía afsi mifmo oy dia la Romana yglefia enlos officios, yenel rezar delas horas canonicas, que fon. Prima, Tercia, Sexta, y Nona.

DELA DIVISION DEL DIA EN Quadrantes, Titulo diez y feys.

OS computifias antiguos diuidieron el dia na tural en quatro partes, a quien Ilamaron Quadrantes, y cada vno deflos contiene feys horas: y afsi multiplicando quatro vezes feys, hazen veynet y quatro, que fon las horas del dia natural. Llamaronfe elfas partes quadrantes por fimilitud, por que afsi como Quadrans o Quadras, es la quatra parte de van libra, o Affe que cótiene doze onças, las tres onças es el Quadrante: a fimilitud deflo, la quatra parte del dia natural que contiene feys horas. es llamada Quadrante.

DELA DIVISION DEL DIA EN punctos. Titulo diez y fiete.

DELA manera que el dia natural fue diuifo por horas y quadrantes, afsi tambien la hora no ratio fue diuifà delos antiguos en punchos. Y effa dui-ne tempo fion dize Beda no fer natural: fino que se estable-ric. Cep. 4: cio alsi delos antiguos: por razon que como los calcu-

calculadores tunieficn recefsidad dela dituifió del dia en partes, vnas mayores y otras menores, inuétaron vocablos con que nombrarlas, mediante los quales entendiefien las tales partes. Y afsi les plugo dituidri la hora en quatro partes, a quien llamaron punctos, y fon los que la gente vulgar llamaquatros de hora. Y esta dituition entendieron folamente enla computacion folar: empero enla Lunar dituidieron la hora en cinco punctos, como pazecce enlos Cóputos. Delo dicho pues parefee claro, como en vn dia natural aya veynte y quatro ha ras, quatro quadrantes, y nouenta y feys punctos,

DELA DIVISION DELA HORA en momentos. Titulo diez y ocho.

LOS antiguos diuidieron cada vno delos pundos os en diez partes y a cada vna deflas partes lla maron momento, a fimiliud del monimiento de las effrellas (como eferiue fan Ifidoro) el qual es selbymo. muy cardio: y poró, effe efpacio de tiempo es muy libinio, en pequeño: por effo fe llamo momento. Pues por lo sidicho parefee que la hora contiene quatro prificos, y cada puncto tiene diez mométos y afsi dezimos la hora contener quatrones, y rend dia natural auer nuenceientos y fefenta. Otros dá más momentos y punctos a la hora, empero efto es lo mas y fado acerca delos computifias.

DELA DIVISION DEL TIEMPO en Vncias. Titulo diez ynueue.

Valquieta delos momentos ya dichos diinidie Votolos antiguos en doze partes, a las quales llamaron Vncias; por manera que la hora conteniendo quarenta momentos, contiene afis mifmo quatrocientasy ocheta Vncias y el dia natural contiene onze mil y quinientas y veynte. Fueron llamadas vncias, a fimilitud delas que fe vían en los pefos y medidas, y cada vna dellas vale tanto como la dozena parte de vna afic, o libra, Ymuchas vezes los eferiptores en la diulifion del tiempo vían delos vocablos que competen a los pefos y medidis, s. das. Segun es aquello de Plinio, hablando del tiécaphira po que la Luna alumbra, dize. Hand dubium elf.

po que la Luna alumbra, dize. Haud dubium est, lucere dodrantis semiuntias horarum. Que es tanto como los quatro quintos de vna hora, o segun Astrologos, quarenta y siete minutos, y treynta segundos.

DELA DIVISION DEL TIEMPO en Athomos. Titulo veynte.

L AS vitimas y menores partes en quien los antiguos dividieron el día, fueron en Athomos, enesta forma. Cada vna delas Vncias dividieron en qua-

en quarenta y quatro partes, a quien llamaron Athomos vocablo Griego, que quiere dezir indiuifible,o impartible: no porq a la verdad no se puede yr haziendo diuision en infinito, como sea cuer po continuo el que se mueue, y el tiempo tambien fea continuo,y de razon del continuo es fer diuisible en partes siempre diuisibles (como dize Aristo- 6, pbi.co. teles) pero dizese que el Athomo es parte indiuisi- 16. ble: porque el entendimiento puesto caso que entienda aquel processo en infinito, empero paresce canfar enla numeracion delas tales partes, y parefce con difficultad poderlas numerar. Porque segú la division de cada vna Vncia: la hora contiene en fi, veynte y vn mil y ciento y veynte Athomos:y el dia natural contiene quinientos y seys mil ochocientos y ochenta Athomos. Pues refumiendo todo lo dicho. El dia natural contiene veynte y quatro horas, quatro quadrantes, nouenta y seys punctos, y nueuecientos y seys momentos, onze mil y quinientas y veynte Vncias: quinientos y feys mil y ochocientos y ochenta Athomos.

DELA DIVISION DELOS

dias y horas, segun Aftronomos.

Titulo veynte y vno.

1 O S Aftronomos diuiden el dia natural y fus
horas, en otras muy diffinctas partes, delas que auemos dicho, y es enesta forma. El dia natural diuiden

'diuidenlo en fefenta partes, a quien llaman minutos. Por manera que dos minutos y medio deflos
hazen vua hora. Cada vna hora diuiden en fefenta partes, a quien llaman alsi milmo minutos de
hora, a differencia delos minutos de delia. Y cada
vn minuto deflos diuiden en otras fefenta partes,
quellamanfegundos. Y cada fegundo en fefenta
etecios. Y afsi van profiguiendo hafta decimos y vi
cesimos, o como les parefec. Essta diuisson delos
Astronomos es llamada natural o Phisca. La caufa es, por que quieré imitar a la naturaleza, la qual
haze y pretende siempre lo mejor, como dize Aripe inava storeles. Y por que abaxo del numero de ciento no

ne insur floreles. Y por que abaxo del número de ciento no insue & practica ay otro número tan perfecto como el de fefenta: a effa caufa las diuifiones Aftronomicas fon por número Sexagenario. Y que efte fea mas perfecto,

mero Sexagenario. Y que este sea mas perfecto, prueuale por que tiene mas partes ali quotas. Y assi ay enel, medio, tercio, quarto, quinto, sexto, decimo, dozeno, quinzeno, vigesimo, trigesimo, y sexa gesimo.

geumo.

D E L A C A N T I D A D delos dias, y de lus noches.

Titulo veynte y dos.

P Orque el dia natural refulta dela vnion del dia artificial y de fu noche, fegun ya es dicho, y los diasartificiales como a todos es notorio, vnos fon mayores que otros, y femejantemente las no-

ches:por esto me parescio escrinir dela catidad de los días artificiales. Para cuya intelligécia se notara, que todos los que habitan debaxo dela Equinoctial, tienen en todo el tiempo del año ygual el dia con la noche: empero todas las otras gentes do de quiera que esté, y en qualquier tiempo del año siempre tienen, o el dia mayor que la noche, o la noche mayor que el dia saluo en solos dos dias del año, enlos quales el dia artificial es ygual con su noche: a todos los que habitan enla tierra: y estos fon el vno comunmente a los onze dias deMarco: y el otro a los treze de Septiembre, y fon llamados los dos Equinoctios: que quieren dezir yguales dias y noches, porque entonces esta el Sol en la Equinoctial, Y es la regla tal, Dende los onze de Março hasta los treze de Septiembre, todos los q habitan hazia el Polo arctico desta parte dela Equi noctial, su dia siempre eneste tiempo es mayorque su noche, y tanto mayor quanto la region masse apartare dela Equinoctial, y se llegare hazia el Polo arctico. En tal manera que los que habitan debaxo del Polo, les nasce el Sol a onze dias de Março, y pone se les a los treze dias de Septiembre: y alsi el dia artificial destos contiene ciento y ochenta y fiete dias naturales: y su dia natural es de va año. Es assi mesmo de notar, que dende los diez de Março, hasta los onze de Iunio, donde es el Solflicio Effinal : en todo este tiempo: los dias

los dias van eresciendo sobre sus noches. Y dende los onze dias de Iunio, que es el mayor dia que ticnen los Septentrionales, comiençan a yr menguado los dias, hasta q el Sol viene en la Equinoctial; que es a treze dias de Septiembre donde es ygual el dia con su noche. Y dende aqui comiençan las noches a ser mayores que los dias, hasta que el Sol viene enel solsticio Hyemal, que comunmente es a los doze dias de Deziembre, donde la noche es la mayor de todo el año, y el dia el mas pequeño. Dende este Solfticio Hyemal comiençan las noches a yr diminuyendo, hafta que el Sol viene en el Equinoctio del verano, que es a los onze deMar ço, donde es ygual la noche con el dia, y comiencan los dias a yr cresciendo sobre sus noches, como dicho es. Esta es la regla del crescer y menguar de los dias. La qual folamente tiene afsi verdad enlas regiones Septentrionales : empero caresce y falta enlas regiones Australes, donde enteramente se haze el crescimiento y descrescimiento delos dias, al contrario delo que auemos dicho. La causa des-tas variaciones tocamos enel tratado dela Sphera, a donde lo remitimos. Pues finalmente porque no paresciesse auer quedado diminuto, y ser ingrato a mi propria region y patria, compuse la tabla siguié re dela cantidad delos dias, hecha a la eleuación de Seuilla, o de su parallelo, cuyo vso es el siguientc.

DECLARACION dela tabla.

ol Alguno desca faber quantas horas y minutos tenga qualquier dia de todo el año, entre enla figuiente tabla con el numero de aquel dia, que desse alcaber; yen detecho del mes, cuyo es el tal dia hallara la cantidad de horas y minutos que tien en la qual reslada de veynte y quatro, resultara luego el tiempo que terna la noche. Y si esta cantidad que tiene el dia, la diutidieremos por medio; y la van mitad reslarenso accidente de doze, lo que resultare sera el tiempo quando nascio el Sol. Ysi quificremos faber quando nascio el Sol. Ysi quificremos faber quando se porta, sera al tiempo que la otra mitad nos demostrare. Y aunque esta tabla tenga alguna equación en los años por venir, a cau la delas anticipaciones y bisiextos: empero como sea poca cosa y casi sinsensible, sino suelle por muchos años, no hazemos mayor precission: eremitien

dola a la correction que enella se po-

dra yr hažien -

TABLA DELA CANTIDAD delos dias, fecha a la eleuacion dela muy noble y

muy leal ciudad de

C Enero.

| - r | E.L. | | Δ. | | 1. | |
|------------|----------------|---------------|----------------|---------|------------------|-----|
| DH | M.H. | M. H. | M.H. | | ayo. It M. H. | |
| OB4 | A 400 - | name. Names | - | | | - |
| 19 | 35 10 | 30111 | 37 12 | 51 13 | 56 14 | 3 |
| 2 9 | 35,10 | 33 11 | 401 | 53 13 | 58 14 | 3 |
| 39 | 36 10 | 35 11 | 42 12 | 56 14 | 0 14 | 3 |
| 49 | 3710 | 37 ir | 4412 | - 59 14 | 2 14 | 3 |
| 5 9 | 3910 | 39 11 | 47,13 | 114 | 4 14 | 3 |
| 6 9 | 4010 | 42 11 | 49 13 | 3 14 | 6 14 | 3 |
| 7 9 8 9 | 4310 | 44 11 | 52 13 | 5 14 | 8 14 | 3 |
| | 45 10 | 46 11 | 55 13 | 8 14 | 10 14 | 3 |
| 99 | 46 10 47 10 | 4911 | 57 13 | 10 14 | 1114 | 3 |
| 109 | 4710 | 21/11 | 58 13 | 12 14 | 12 14 | 3 |
| 1 19 | 49 0 | 53 12 | 2 13 | 1514 | 14 14 | 3 |
| 129 | 51 10 | 55 12 | 5 13 | 19 14 | 16 14 | 3 |
| 1 3 9 | 53 10 | 58 12 | 143. | 20/14 | 18 14 | 3 |
| i 4 9 | 54 11 | 0 12 | 1013 | 23 14 | 19 14 | 3 |
| 1 5 9 | 5611 | 3 12 | 12 13 | 25 14 | 2014 | 3 |
| 169 | 56 11 | 5 12 | 14 13 | 27 14 | | . 3 |
| 1 7 10 | Oli | 7 12 | | 29 14 | 22 14 | 3 |
| 07 8 1 | 2 11 | 10 12 | 19 13 | 51 14 | 23 14 | 3 |
| 1 9 10 | 3 11 | 13 12 | 21 13 | 33 14 | 25 14 | 3 |
| 2010 | 6 11 8 H | 15 12 | 24 13 | 35 14 | 26 14 | 3 |
| 2 1 10 | | 17 12 | 27 13 | 37 14 | 2 7 14 | 3 |
| 2 2 10 | 911 | 20 12 | 29 13 | 39 14 | 28 14 | 3 |
| 2 3 10 | 11 11 | | 32 13 | 42 14 | 29 14 | 3 |
| 2 4 10 | 13,11 | 27 12 | 35 13 | 45 4 | 30 14 | |
| 2 5 10 | 15 11 | 30/12 | 37 13 | 47 14 | 31 4 | 3 |
| | 2011 | 32 12 | 39 13 40 13 | 48 14 | 31 14 | 3 |
| 2 7 10 | 2 0 11 | | 42 3 | 50 14 | 32 4 | - 3 |
| 2 \$ 10 | 22 11 | 35 12 O 12 | | 51,14 | 32 4 | - 3 |
| | 240 | 012 | 44 13 | 52 14 | 33 14 | 3 |
| | 25 O | 012 | 40 13 | 54 14 | 34 14 | 3 |
| 3 1 10 | 2310 | 0.12 | 490 | 0/14 | 350 | |

| Inlio Agosto, Septië. Octub. Nouieb. Dezich | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----------------|----|-----|
| D. | Н. | Μ. | Н. | M. | ŀΙ. | M. | Н. | Μ. | Η. | M. | Н. | M. |
| 1 | 1.4 | 29 | 13 | 40 | 12 | 30 | it | 15 | 10 | 6 | 9 | 24 |
| 2 | 14 | 28 | | 37 | 12 | 28 | 11 | 13 | 10 | 4 | 0 | 24 |
| 3 | 1.4 | 28 | 13 | 36 | 12 | 25 | 11 | 11 | 10 | 2 | | 23 |
| 4 | 14 | 26 | | 34 | 12 | 23 | jı. | δ | 10 | ô | 9 | 22 |
| - 5 | 14 | 25 | 13 | 31 | 12 | 20 | | 6 | 9 | 58 | 9 | 21 |
| 6 | 14. | 24 | 13 | 29 | 12 | 18 | 11 | 3 | 9 | 57 | 9 | 21 |
| 7 | 14 | 22 | 13 | 27 | 12 | 15 | 11 | 0 | 9 | 55 | | 21 |
| | 1.4 | 20 | | 25 | 12 | 11 | 10 | 58 | | 51 | | 21 |
| | 14 | 19 | | 23 | | 10 | 10 | 56 | | 52 | | 21 |
| 10 | 14 | 18 | 13 | 10 | | 7 | 10 | 54 | 9 | 50 | | 21 |
| 1 1 | 14 | 17 | 13 | 17 | | 5 | 10 | 52 | | 4.8 | 2 | # 1 |
| 1 2 | | 15 | 13 | 15 | | | 10 | 50 | 9 | 46 | | 11 |
| t 3 | 14 | | 13 | T3 | | 0 | 10 | 4.8 | 9 | 45 | | a f |
| 14 | 14 | | 13 | 71 | | 57 | 10 | 46 | 9 | 43 | | 11 |
| 15 | 14 | 10 | | 9 | | 55 | 10 | 44 | | 41 | | 22 |
| 1 6 | 14 | | 13 | | tt. | 55 | | 41 | | 41 | | 2.1 |
| 17 | 14 | | 13 | | tt | 50 | | 38 | | 40 | | 11 |
| | 14 | | 13 | 1 | 11 | 48 | | 36 | | | 9 | 13 |
| | 14 | | 12 | 58 | 11 | 46 | | 31 | | 37 | | 23 |
| | 14 | 1 | 12 | 56 | | | 10 | 29 | | 35 | 9 | 23 |
| | 13 | 19 | | 54 | | 41 | 10 | 17 | | 37 | 9 | 23 |
| 2 2 | 13 | 58 | lz | 52 | 11 | 37 | | 16 | | 31 | | 2.4 |
| | 13 | 57 | 12 | 50 | 11 | | 10 | 25 | | 31 | | 25 |
| 2 4 | 12 | 56 | 11 | 48 | | | 10 | 23 | | 30 | | 16 |
| | 13 | 54 | | 46 | | 30 | | ZQ. | | 28 | | 2.7 |
| 26 | | 51 | | | ш | 28 | | 18 | | | , | 2.8 |
| 2 7 | 13 | 50 | | 41 | | 25 | | 16 | | 2.0 | | 70 |
| 2 3 | 13 | 4.3 | | 40 | | 7.3 | | 14. | | Z0 | | 30 |
| | 13 | 46 | | 37 | | 24 | | 12 | | 25 | , | 1.5 |
| 3 0 | 13 | 44 | | 3.5 | 11 | 18 | | 10 | | 24 | 0 | 32 |
| 3 1 | 13 | 41 | 112 | 3 2 | 10 | 0 | 10 | ,8 | 0 | O _I | | 33 |
| | | | | | | | | C | 2 | DE | | E |

C I COLLAI TILD TIL

DELAS PARTES MAYORES del tiempo, y primeramente dela femana.

Titulo veynte y tres.

A femana es vna progression successina de dias L'naturales, la qual comiença enel Domingo. Es llamada por tres nombres, hebdomada; septimana, sabatum. Llamase hebdomada, de vn yocablo Griego dicho hepta, que quiere dezir siete, y doas, que quiere dezir dia, y assi vale tanto como fiete dias. L'amafé feptimana, que quiere tanto de zir como siete tiempos matutinos. Llamase assi mismo Sabatum, segun es aquello del Enangelio, iciuno bis in Sabato. La femana contener en fi ficte dias, no es porque eneste tiempo se cumpla algun movimiento de estrellas: sino tan solamente es diuisa en siete dias, porque en seys cumplio el Señor la creacion de todo el mundo, y enel septeno dize el texto fagrado, que holgo el Señor. Al qual sanctifico y bendixo. Y a este llamaron los Gen. ca. 1 Hebreos Sabado: que quiere dezir holgança. Tãbien paresce la semana contener siete dias por precepto diuino : como parefee en el Exodo . Cap. 10, Que Dios mando a Moyfes, que por feys dias trabajassen los ludios: pero el septeno cestassen de to da obra y trabajo exterior; y folamente se ocu-

paffen enel feruicio de Dios. Y en este dia no te-

23. 31.

nia alguno licencia de caminar fino folos mil pafsos. Los otros dias eran nombrados, por el orden, en numero que tenian al Sabbado. Yafsi al dia que immediatamente fe feguia al Sabbado llamauan prima Sabbati, al fegundo, fecunda Sabbati. Y afsi luccessinamente. Los Gentiles tomaron la misma diuition dela femana delos Iudios: empero los nó bres delos dias atribuyeronlos a sus Dioses,o siete Planetas:y dezian, qué en la primera hora de qualquier dia reynaua vn Planeta, por el qual les plugo nombrar al tal dia. Y assi porque enel dia festiuo delos Iudios dezian en la primera hora reynar Saturno:por esto al Sabbado llamaró dia de Satur no. y al figuiente llamaron dia del Sol, y al figuien te dia dela Luna. Y por este orden yuan prosiguié do. Y estos nombres han quedado hasta oy dia en el vulgo. Lunes por la Luna. Martes por el planeta Marte. Miercoles por Mercurio, Iueues por Iupiter. Viernes por Venus, YSabbado por Sâturno. Mudose el Domingo porque es el dia en quié nos deuemos emplear solamente enel seruicio del Señor: porque el Sabbado que los Iudios tenian por fu dia ferial, fue patfado enel que llamamos ahora Domingo. Ý esto por auctoridad del Señor, porque en tal dia començo a criar el múdo. En tal dia nascio.En tal dia connertio el agua en vino. En tal dia refufcito de entre los muertos. En taldia embio el Spiritu sancto sobre sus discipulos. Y tabien sue paffado

passado el Sabbado delos Iudios en Domingo, porque todas las cosas acontescieron a los Iudios, debaxo detypo y figura , y la figura y lo figuradó no fon vna misma cosa: y assi el Sabbado que tenian los Iudios,y el Domingo que ahora tenemos los fieles, no deuen fer vna milina cofa. Eftos nom bres que los Gentiles pusieron a los dias dela sema

Beda de na el Papa Silvestre los mudo y mando, que den-naturare de en adelante suessen llamados serias, y assilos lla rum cap. ma la yglesia. Diziendo al Domingo Prima feria, al Lunes, Secunda feria, y assi prosigue hasta la Sexta feria, que es el viernes. Y el nobre del Sabba

do no lo mudo, por que quedasse memoria, que en tal dia auia holgado el Señor; despues de auer cria do el mundo, y tambiem que aquel dia holgo enel sepulchro, por lo qual se le quedo el nombre de Sabbatum, que quiere dezir holgança. Llamaron fe ferias los dias dela femana, de vn verbo dicho Fe rior, feriaris, que significa guardar fiestas. O segun opinion de otros, a ferendis victimis, porque antiguamente se trayan holocaustos, y victimas a los templos enlos dias festiuos.

DEL ANO Y SV DIVISION.

De main. A no segun dize Beda, siu a si llamado, como si resverima A dixessemos sicuryos io de tiempo, porque an-

por Caton:el qual dize anterminum: por circum terminum; y ambire, por circum ire. Y porque el año da vna buelta o reuolucion, por etho le fue da do efte nombre. Otros dizen auteríe aísi llamado do innouando: porque en jempo de v naño se renueuan todas las colas como plantas, yetuas, y vegetales. Otros lo deriuan de an, á quiere dezir circum y eo, is, por é circularmente se bielue en espacio de doze meses. Y por esta causa antiguamente los Egypcios, como aun no fuessem antiguamente los Egypcios, como aun no fuessem antiguamente da la cola. Jegurana al año por vna serpicte que se mordia la cola. Jegura aqui paresce.



Serpens annus ego sum Sol sic circinat in quo: Qui fluxit prilem status est nunc temporis idem?

6 4

EL

EL Año es confiderado en quarro maneras, en año lunar, año difereto, año mundano o Plaro nico, y año folar. Delas quales differencias tractaremos breuemener: y primero del año Lunar; por que eflefite el que primero confideraron las gentes, fine la regla del año Solar, que ahora es confiderado y víado enel vulgo.

DELAÑOLVNAR. Titulo veynte y cinco.

Elunar comun: y otro esaño lunar, llamado Em bolifmal. El año lun ar comun es,el espacio de tiépo que contiene doze lunaciones co fecutiuas. Lla mole este año comun,por que solamente contenia doze meses lunares a differencia del Embolismal que contenia treze. Y cada vno destos meses lunarescontiene veynte y nueue dias, y doze horas y quarenta y quatro minutos. Y afsi paresce cótener el año lunar comun, trezientos y cinquenta y qua tro dias naturales. Deste año vsaron antiguamente los Griegos, F.gypcios y Romanos. Y los Arabes assi mismo vsan deste año lunar, y añaden a los tre zientos y cinquenta y quatro días, ocho horas, y quarenta y ocho minutos mas. Por razó delos qua renta y quatro minutos que trae cada vn mes de mas delas horas. Y estas ocho horas, y quarenta y ocho

PRIMERO.

ocho minutos, cumplidos treynta años, montan onze dias. Y por esta causa el circulo lunar delos Arabes consta de treynta años.

DEL ANO EMBOLISMAL. Titulo veynte y feys.

E L Año Embolismal que por otro nombre se llama Embolismico, Hiperbolico, o Intercalar: es vn espacio de tiempo, que contiene treze lunaciones, que son trezientos y ochenta y quatro dias: y assi excede al año lunar comun en vna lunacion. Llamose Embolismal de Embolismo, assi como se dize año bissextil de bissexto. Y Embolismo se dize assi de embolo, que vale tanto como iniicio,o infero, a causa que eneste ano se intercalauan ciertos. dias mas al año lunar comun enesta forma. Los antiguos tunieron atencion a guardar el año folar: pero los meles guardauan los fegun el mouimiento dela Luna,es a saber, desde vna conjúctió hasta otra, y esta regla guardaron muchos tiempos los Hebreos, Chaldeos, Griegos, y Persas. Los quales viendo despues que el Sol en doze meses lunares complectos no acabana de andar todo el zodiaco, antes faltauan para el año folar onze dias. Para fuplireste daño, determinaron que encada dos o tres años(fegun conviniesse)se añadiesse vn mes dema fiado al año lunar comun. Y dello procedio, que faltando

faltando para el año folar enel año lunar comun onze dias: acabo de tres años montauan treynta y tres dias. Y por que vna lunacion no podia traer mas que treynta dias a esta causa tirauan los tres dias,y guardauan los para el fegundo Embolif-mo, y añadian los treynta dias al año comun lunar. Y assi por esta razon yuan prosiguiendo, en tal manera, que en diez y nueue años solares hazian siete Embolismos, y assi regulauan los años solares por los meses lunares. Y a estos onze dias que faltauan para cumplirse el año solar: los Griegos llamaron Epactas: y los Latinos addiciones: de quien despues hablaremos. Esta intercalacione Embolismal fue antiguamente muy necessaria, mayormente a los Hebreos: los quales si la tuuieran en poco, acontescierales celebrar el sancto y solenne dia de Pascua vnas vezes enel estio, y otras vezes enel otoño, y en otros diuerfos tiempos . Y vuo grandes altercaciones acerca delos Griegos y Alexandrinos con los antiguos padres dela yglesia Latina, sobre el tiempo en que se deuian hazer estos Embolismos. Cuyas sentencias pro y contra de vnosy otros,no es necessario tractar aqui.

de vnosy otros, no es necellario tractar aqui.
Solamente si quissere el Lector saber a quantos del circulo decem nouenal, o aureo numero
se denian hazer estos Embolismos, note el verso
siguiente.

Cafar,

3

Cefar, formam, habet, longam, orbe, ruente, tenebit. Enesse verso ay siete dictiones, conforme al nume ro delos sete Embolismos. La primera diction conviene al primer Embolismo. La segunda al segundo y assi consequentemente. Pues queriendo alguno saber a quantos de aureo numero vuiesse Embolismo primero, o segundo, o los demas, note la primera letra del Embolismo que dessea saber enestas siete dictiones,y mire en que orden y numero se aya entre las del. A. B. C. ya tantos del circulo lunar o aureo numero tenian Embolismo los Latinos. Como en caso que alguno desseasse saber el sexto. Embolismo quando vuiesse de ser. Note la primera letra dela sexta diction del verso, la qual es. R. y porque enclorden del A. B. C. tiene el diez y septeno lugar, por esto dira el sexto Em bolismo auer de acontescer, quando fuessen diez y fiete de circulo lunar,o aureo numero. Ypor esta razon sabra deles otros. Si mas copiosamente algun curioso dessea saber estos Embolismos, y quãdo y como se hiziessen, lea a Beda, Joan de Sacro-

buíco,Rhabano, o el Arçobiípo Maguntino,enel libro delos Cyclos. Aqui eneste Reportorio baste lo di-

cho.

M

DEL AÑO SOLAR QVE E\$
confiderado acerca de todos los vulgares.
Titulo veynte y fiete.

A no solar es, el tiempo que passa dende que el Sol parte de vn puncto enel zodiaco, hasta q fegun su proprio mouimiento, buelue al tal pun-eto y lugar do primero estuuo. Llamase año solar, por que se haze y numera por el mouimiento proprio del Sol, Acerca del tiempo en que el Sol cum ple este mouimiento proprio, vuo diuersas opinio-nes, segun diuersas inuestigaciones. Philolao escriue, el año folar contener trezientos y fefenta y qua censori- tro dias y medio. APhrodio dixo, tardar el Sol en on def bollera l puncho donde partio l'egun fu proprio sadd i comment a puncho donde partio l'egun fu proprio sadd i comment de l'estate de l'estate de l'estate de l'estate fiet, de l'estate de l'estate de l'estate l'estate xo el año folar content, rtrezientos y fefent a y cinco dias y treze horas Equinoctiales. Enio dixo tener el año folar, trezientos y sesenta y seys dias. Otras opiniones ay de Methon, Euctemenes, Ca-lippo, Hypparco, Thebit, y Iulio Cefar. Las quales no nos parelcio recitar aqui, por cuttar prolixidad. Saluo las de tres:có niene a faber: la de lulio Cefar, Ptholomeo y el Rey don Alphonfo, por que estas fon las menos repugnantes, y parefcen fer mas llegadas a la verdad. Iulio Cesar figuiendo a los Alexandrinos, instituyo a los Romanos el año solar de trezientos y sesenta y cinco dias y vn quadrante,es a saber, de seys horas mas. Y esta cantidad de segu cen año es, la que oy dia se tiene en comun : como pa-sorino. resce por la intercalacion que se haze en cada qua- Cap . 17. tro años, y es falsa, porque a ser verdadera, nunca los Equinoctios fe vuieran anticipado y fiempre tuuieran fixo assiento enlos calendarios: y esto no vemos fer assi, como conste por el establescimiento de Cesar q coloco el dia del Equinoctio vernal enlos veynte y cinco del mes de Março. Y oy dia sa bemos por experiencia acontescer algunas vezes a diez dias de Março, y otras vezes a onze. Por lo qual paresce la cantidad del año Cesariano ser ma yor q el tiépo en q el Sol confume en andar todo él Zodiaco.Yassi paresce la cantidad del año q en comun se tiene, ser falsa. Ptholomeo varó doctissi- cap. s. li. mo siguiédo a Hypparco difinio el año por el mo-3, Almauimiento del Sol, partiendo de vn puncto enla gefii. Equinoctial, hasta que buelua enel: y dize el año contener(segun lo inuestigo por muchas y muy subtiles razones) trezientos y sesenta y cinco dias y cinco horas y cinquenta y cinco minutos,y doze segundos. La qual cantidad de año es menor que la de Cesar quatro minutos y quarenta y ocho segundos. Por manera que quatro años delos que víamos, excedé a quatro años delos de Ptholomeo víamos,excedē a quatro anos ucios de por diez y nueue minutos y doze fegundos.Y fegú elta

esta cuenta cumplidos trezientos años, se anticipa el Equinoctio por vn dia, Esta consideracion de Ptholomeo aunque paresce llegarie mas a la verdad que la de Cefar, no por esso dexa de ser falsa y tener error: lo qual se prueua assi facilmente. Ptho lomeo enel año diez y fiete del Emperador Adriano, que fue el año de Nabuchodonofor, de ochocientos y ochenta, y del Nascimiento de Iesu Chri sto, ciento y treynta y dos, hallò la entrada del Sol enel Equinoctio del Otoño, a los veynte y cin co del mes de Septiembre Romano, a las dos horas despues de medio dia. Por esta entrada segun la doctrina delos Astronomos, facilmente se colige el Equinoctio del verano auer fido a los veynte y dos de Março, a las dos horas despues de medio dia. Pues procediendo fegun la anticipacion delos Equinoctios del año de Ptholomeo, al de Cesar, computando lo que se deue auer excedido hasta estos nuestros tiempos: paresce ser casi por cinco dias la tal anticipacion. Y por esta razon deuia acontescer el Equinoctio en estos tiempos a los diezy siete de Março. Y esto la experiencia dize fer falfo, y se podria muy bien experimentar. Otra

com pa eslaopinion del ferenisimo Reý don Alfonfo, el 1968: m qualinuelligo el año folar: y dize, contener trelusabiles. Affice, renta y felenta y cinco dias, y cinco horas, y qua Y cfla es la cantidad del año que fe tiene por mas cuerpos humanos Llamálo los Egypcios, Chiach. Los Chaldeos y Babylonios, Chifen. Los Hebreos. Remię primero. Los Perfas, Cardayrmech. Los Macedones, Scorpios. Los Cappadoces Areotata. Los Griegos, Dios. Los Achiuos, Idrochos. Los Bythinios, Aphrodifeos. Los Cyprios, Eftios. Los Alemanes, Vintermand; Los Inglefes, Blothmonoth, Los Arabes, Rabe primero.

D E Z I E M B R E. Titulo quarenta y cinco.

D'Eziembre fue alsi llamado, por que era decimo. Celar. Enelle mes por la grande afperza del frio fon los animales domeflicos de poco trabajo y mu cho folsiego. Y por ello fuelen enefle tiempo engordar. Y afsi enefle mes fe matan las carnes que lon para guardar. Llamanlo los Egypcios, Tybi. Los Balylonios y Chaldeos, Thebet. Los Heberos Remie, jl. Los Perfas, zirmech. Los Macedones, Toxosis. Los Griegos, Appelleos. Los Achinos, flechthis. Los Athenienles, Polisideon. Los Bythinios. Dimitryios. Los Cyprios, Rhomejos. Los Alemanns, Chriftmandt. Los Inglefes, Guili.

Los Arabes,Rabe fegundo.

4 100

DELOS MESES LVNARES. Titulo quarenta y feys.

A Viendo traétado del mesfolar', refla que ha-Ablemos del mes Lunar. Y para efto fe notara, que muchas naciones, como fueron los Griegos Hebreos y Chaldeos, contauan los metes no folar res ni vifuales, fegun lo confideraron los Egypcios y Romanos fino Lunares. Y afís fe hallan enla fagrada eferiprura, como parefee por el primeto del Genefis, hablando de Noe, dizefe alli. Que fiendo Noe de feviejentos años, cent mes fegundo a' los

grada eleriptura, como parefee por el primero del cop». Genefis, hablando de Noe, dizele alli. Que fiendo Noe de ley frientos años, enel mes fegundo a' los diez y fiere dias todas las fientes fueron rompidas y començaron a manar. Donde fe entiende el mes fegundo l.unat, y los dias dela Luna. Y enel mif-

com mo libro fe eferiue, el arca auerfe affentado enlos montes de Armenia enel fegundo mes a los veynte presenta en la companta en la companya en la company

DEL MES PERAGRATORIO.

Titulo quarenta y siete.

Es T E messe suele llamar mes de reuolucion:y

te de vn puncho enel zodiaco, hafta que torna a el, y principalmente se numera, dende el puncho en que sire vna conjunction, hasta que la Luna buelue al tal puncho. Y este mes segun el monimiento ogual dela Luna contiene veynte y fiete diasy siete horasy, quarenta y tres minutos. Y porque falta poco para el cumplimiento de vna hora mass sucle de dezir que este mes consta de veynte y fiete diasy ocho horas. Llamose este mes peragrotorio: porque na tanto tiempo la Luna anda con su monimiento y qual todo el zodiaco.

DEL MES DELA APPARICION. Titulo quarenta y ocho.

ESTE mes dela apparicion fue als illamado, por que se contaua dende el dia primero que la Luna era visita en el cielos de plues de auter precedido la conjunction con el Sol. Yestemes constaua (fegun Sacrobusto) de veynte y ocho dias, a quien sud tibello los antiguos ya algunes medicos diudictron en qua desputo tro semanas. Yeste mes tuuieron los Romanos an tesde lulio Cefar. Vilamavana Luna primera, a la que primero veyan despues de ser passada la conjunction. Por que como estuuies en gian quando era la conjunction delos delos no sabian quando era la conjunction delos dos luminares. Pero los Egypcios y Alexandrinos que eran muy expertos

(1)

enlas supputaciones, y assi mismo Iulio Cesar que aprendio dellos, no contaron los meses por las appariciones, sino dende el dia dela conjunction, y de de entonces començaron los Romanos a cotar las Lunas dende el dia delas conjunctiones.

DEL MES MEDICINAL, Titulo quarenta y nueue,

In copu- T OS Medicos fegunes auctor Ioan de Sacro-L busto, supponen el mes dela apparició de veyn to. te y seys dias y doze horas. Y el mes medicinal con fifte fegun ellos enel medio del peragratorio, y deste que supponen dela apparicion. Y por que como el peragratorio contéga veynte y fiete dias y ocho horas, excede al mes que supponen dela apparició en veynte horas. La mitad son diez horas, las quales añadidas a los veynte y feys dias y doze horas (de que consta el mes dela apparicion suppuesto Lib.3.ca. por Galeno)refultanveynte y fiete dias menos dos 9. de die. horas. Y este es el mes que llaman medicinal. El

qual parten por sus quartas para el conosbus decr.

cimiento delos Criticos: cuya numeracion mas verdadera, diremos en lu

lugar.

PRIMERO.

OS Antiguos confideraro en cada vn mes tres L dias fenalados, a quien llamaron Calendas, No nas, Idus, Destos tomaron dominacion numeral todos los otros dias del mes, como parefcera por nuestro Calendario. El primer dia se llamaua Calendas, casi colendas. Porque estos tales dias eran muy festiuos acerca delos antiguos, y eran dedica-

dos a la diofa Juno: auctor es Quidio. Otros dizen Oridio. 1. auerse dicho Calendas de un verbo Griego dicho l'astorum Calo, que quiere dezir llamar. Porque antiguaméte como començaffen el mes dede el primero dia, que era vista la Luna; el Pontifice menor tenia especial cuydado de mirar quando paresciesse la Luna: y luego lo hazia faber al Pontifice mayor, el qual se subia en vn lugar alto del Capitolio, y de alli llamaua al pueblo en alta voz, y deziales a quã tos dias fueffen las Nonas: y esto significana por el

vocablo Calo porque sieran las Nonas a quatro dias del mes: nombrana quatro vezes, Calo, y si nombraua seys vezes, eran de alli a seys dias. Pues porque enel primer dia del mesllamana el Sacerdore diziedo Calo, Calo, a esta causa todos los primeros dias fueron llamados Calendas. Y de aqui procedio, que el lugar donde el Sacerdote los liamaua, fuesse dicho Calabre. Dizense en pluval Calendas,por razon que muchas vezes se nombrana Calo. El Racional dize (Ytambien lo confirma Beda) que este primer dia del mes llamanan los Hebreos Cap.28.

Cap. 13. Hebreos Neomenia, y assi quando se lee enla escri denatura ptura Calendas, no deuemos entender fino el nue uo nascimiento dela Luna, segun es aquello delos numeros, in calendis offeretis holocaustum Domi no tanto vale aqui in calendis, como si dixessemos enlos principios delos meses. Otros dizen auerse dicho Calendas, a Calon, que quiere dezir bueno, porque enel principio de cada mes los antiguos se dauan dones vnos a otros para que fuessen buen aguero por todo el mes siguiente.

DELAS NONAS.

Titulo cinquenta y dos. Enian los antiguos vn cierto dia en cada vn mes,a quien llamauar dias delas Nonas. Y dezian se asi, de non, a causa que ningun Dios tuuc fiesta eneste dia. Otros dizen, auerse assi llamado porrazon que enel dia delas Nonas toda la genti que andaua enel campo venia a la ciudad para saber del Pontifice que fiestas traxesse a quel mes: las quales deuian guardar. Y porque eneste dia comé çauanucua obleruacion, de nouus, ua, um, fueron dichas Nonas. Otros dizen auerse assi dicho de Nundinis, que eran ciertas ferias y mercados, que enestos dias se hazian. Otros dizen que se

llamaron assi, porque dende este dia hasta los Idus auia nueue dias.

D E L O S I D V S. Titulo cinquenta y tres.

DVS sellaman assize Iduo en lengua Ethrus-ca, que quiere dezir diuidir. Y porque el dia de los Idus, dividia el mes cafí en dos partes yguales, por esto se llamaron Idus; como si dixessemos diuision. Otros dizen auerse llamado assi, por que en este eran acabadas las ferias. Otros affirman auer se dicho Idus deEydos, que quiere dezir rostro, por que enel dia delos Idus, la Luna mostrana toda la lumbre que el Sel le daua. Y entonces se dize que muestra su rostro. Destos tres dias que auemos dicho,tomando dictiones numerales fon nombrados los otros días del mes. Segun se vera facilmen te enel Calendario. Tambié le notara que los dias que toman nombre delas Calendas, Nonas, Idus, en vnos meles son mas que en otros. Y porque esto mejor se entienda, notense estos versos.

Iunius, Aprilis, Septemquè, Nouemquè tricenos.
Vnum plus reliqui, Februs tenet octò vicenos.
Maius fex nonas, October, Iulius & Mars.
Quatuor at reliqui, tenet Idus quilibet octo.

A declaracion es, Iunio, Abril, Septiembre, y Nouiembre traé a treynta dias, todos los otros meles

refesa treynta y vno, faluo Febrero, que enel año comun trae veynte y ocho,y enel biffextil veynte y mene. Mayo, Inlio, Octubre, y Março, traen feys Nones. Todos los otros traen quatro, y fiempre tie ne cada vno dellos ocho de Idus. Y deue fe notar, que las Nonas se cuentan del segundo dia del mes, y los ídus se cuentan vn dia despues delas Nonas, y acabanse enel dia llamado ldus. Y el dia siguiente a los Idus, entra con la denominacion de Calendas,y afsi Enero, Agosto, y Deziembre, tienen diez y nucue dias de Calendas, Abril, Iunio, y Septiembre,y Nouiembre,traen diez y ocho. Março, Mayo, Iulio,y Octubre, tienen diez y siete. Febrero tiene diez y seys. Segun parescera claro por nue ftro Calendario. Denese assi mismo notar, que no dezimos fegundo Idus,ni fegundo Nonas,ni fegűdo Calendas. La razon es, por que setundus viene de vn verbo sequor: y si dixessemos segundo Calendas, querria dezir, que era vn dia de Calendas que se seguia al primero del mes. Y el tal dia no es de Calendas: fino de Nonas.Y por esto no

fe dize, fino de Nonas. Y por etto no fe dize, fino pridie Calendas, pridie Nonas, y pridie Idus. Como parefcera en nuestro

Calendario.

DELOS

DELOS QVATRO TIEMPOS del año, y de sus partes y calidades.

Titulo cînquenta y quatro.

Como toda la general mudança del tiépo principalmente prouenga del Sol, cuya propinqui dad escalienta, la tardança de su vezindad desseca, fu apartamiento enfria, y la tardança del tal apartamiéto humedesce, y como esto cause en tiempo de vn año: por esto los antiguos dividieron el año en quatro quadras: cada vna constante de tres meses comunes. Y estas son llamadas Verano, Estio, Otoño, Inuierno. Y en cada vna destas paresce cau far el Sol vn effecto delos ya dichos, o mediante el fitio que el Sol tiene en tal tiempo, vemos q enlos animales preualesce, domina y reyna vn humor se mejante a los quatro effectos, y calidades dichas. Porque assi como el Sol có su vezindad escalienta templadamente, assi el tiempo del verano dizé ser coparado al ayre:el qual es caliéte y humido. Ypor esta razó eneste tiempo se dize predominar la sangre.Y ay opiniones fobre los principios destas quar tas y sus fines. San Isidro Arçobispo de Seuilla escri segun es ue, començar el tiempo del verano a los veynte y autor dos de Febrero.El Estio a veynte y quatro de Ma-Bedaca. yo,el Otoño a los veynte y quatro de Agesto, y el matera inuierno a los veynte y tres de Nouiébre.Otra es la opinion delos Griegos y Romanos, los quales siguen enla numeración destos quatro tiempos, el

nascimiento y el ocas o delas estrellas, comunmentel lamadas Cabrillas. Porque começauan el estidende aquel dia, que el Sol y las tales estrellas, a vn mismo tiempo nascian por el Oriente. Começaua el inuicmo dende vn tal dia, que poniédose el Sol por el Occidente, ellas nasciessen por el Oriente. Començauan el Otosio y el verano en vn tal tiem poy dia, que estando el Sol en el angulo del medio dia, o media noche, estas estrellas Pleyadas al tal

dia, o media noche, eftas eftrellas Pleyadas al tal cap. 5s. tiempo nafcieffen, o fe pufieffen. Y afsi fegun Beda denaurs el verano començanan a los fiete dias de Febrero. Fermio. El eftio a los nueue de Mayo. El Otofio a los ocho de Angle El livingua de los que de Novimbro.

de Agofto. El inuierno a los fiere de Nouiembre. rela epi Los Alfrologos figuen otra opinió: y a mi parefee sion ite. fer mejor, y es alsi. Dividen el año en quarro parne Gale: essy comiençan las dende aquel dia que el Sol en re foste resa alguno delos quarro fignos cardinales, que 18799 - fon Aries, Cancer, Libra, Capricornio. Y alsi ellos estates comiençan el verano dende el dia que el Sol entra de la comiencia de la comiencia de la comiencia de la comiencia político en Ariete, que comunmente es a los diez de Marpolítico el Californio de la Sol esta de la Californio de la comiencia político de la comiencia de la comiencia de la comiencia político de la comiencia de la comiencia político de la comiencia de la comiencia político de la comien

co. El eftio dende que el Sol entra en primer punto de Cancer, que comunmente es arlos onze de lunio. El Coño dende que el Sol entra en Libra, que comunmente es a los catorze de Septiembre. El inuierno comiéça déde q el Sol entra en primerpuncto de Capricornio que ese comunmente a los treze de Deziembre. Y de aqui procedio, que los. Altrologos dixeffen, eftos quatro fignos fer moui-

bles:porque entrando el Sol enellos, entonces se muda el tiempo. Yesta diuision enla manera dicha no folo la tienen y aprueuan los Aftrologos, mas aun muchos auctores antiguos; como Marco Cathon y Marco Varron. Fueron llamados estos qua tro tiepos por estos nombres, Verano, Estio, Otoño, Inuierno. El Verano se dixo assi, de Vere vocablo Latino, que desciende de vireo, es, que quiere dezir florescer o reuerdescer. Porque eneste tiempo florescen todas las plantas y yeruas. Compara se elle tiempo al elemento del ayre, que es caliente y humido: predomina enel la sangre. Enlas edades señalosele la infancia con el adolescécia. Estio fue assillamado de estas, que quiere dezir calor o feruor. Cóparase este tiempo al elemento de fuego, q es caliéte y feco: delos humores atribuyesele la colera: delas edades la juuentud. Otoño dizese assi de autumno, como si dixessemos doliente y tépestuo so:porque eneste tiempo suele auer muchas enfermedadesy tormentas encl mar. Otros dizen auer se assillamado ab autumatione fructuum:porq en a queste tiempo son ya maduros todos los fructos dela tierra. Este tiempo es comparado al elemento dela tierra que es fria y seca. Delos humores reyna enel la melancolia, y delas edades es comparado a la senectud. Inuierno fue assi llamado de hyems que quiere dezir frio, y esterilidad : por razon que eneste tiempo son grandes los frios, y los cam-

pos

posparescen que estan exteriles de todos fructos tristes y afligidos. Otros deriuan este vocablo de ymi, que quiere dezir mitad: porq el vulgo diuide el año en dos mitades: llamando folamente inuier no y verano, y al inuierno cosidera por la vna mitad del año. Cópara se este tiempo al elemento del agua,q es fria y humida. Delos humores predomina enel la phlegma. Delas edades comparase a la q llaman decrepitus. Estos quatro tiempos del año que auemos escripto con todas sus calidades, dio a, lib. ste. a entender en breues palabras Ouidio en sus trasformaciones: diziedo assi. Enla casa del Sol estana el verano florido, có vna capa de mil colores, ador nado de varias y diuerías flores y roías. Y el estio estana desnudo y seco, cubierto de linianashojas, y coronado de espigas. El otoño suzio con sus vendimias. Y el inuierno muy mojado, roto y muerto de frio, con los cabellos espeluzados.Porque ya diximos, que segun los Astrologos, cada vno destos quatro tiempos començaua en aquel dia, que el Sol entraua en alguno delos quatro fignos cardinales ya dichos. Y esta opinion paresce ser mas coforme a razon. Por esta causa me parescio hazer vna tabla hasta el año de mil y seyscientos, donde es el termino deste nuestro Reportorio. Enla qual si notaremos el año que desfeamos saber la entrada del Sol, en alguno destos quatro signos en su derecho, claramente se manifestara luego, en que dia,y

-a que

que desseamos saber la entrada del Sol, en alguno destos quatro signos en su derecho, claramente se manifestara luego en que dia, y a que hora, minuto y fègundo entrara el Sol en el tal figno . Cuyo nombre juntamente con el del mes parescera en el titulo dela tabla,y por ser esto muy facil de entender,no fue necessario poner exemplo. Sino auisar solamete al curioso Lector, que esta tabla es hecha y verificada al Meridiano y Horizonte, dela muy noble y muy leal ciudad de Seuilla; y no valdra para en otras tierras y regiones, fino fuere có cierta cautela. La qual por aprouechar a otras naciones, me parescio ser cosa muy comoda escriuirla aqui,y es la figuiente. Primeraméte se notara el lugar o re gion, donde se quisiere saber la entrada del Sol, en alguno destos quatro signos, y esta ciudad busque se enla tabla delos lugares que en fin deste Reportorio parescera.Y luego en su derecho notando el tiempo que alli estuniere. Si tuniere letra a añadir se ha a lo que enesta tabla se hallare. Y si tuniere letra.m minuyrse ha delo q enesta tabla paresciere. Y assi quedata luego verificada la entrada del Sol, en qualquiera destos quatro fignos Cardinales, Ariete, Cancer, Libra, Capricornio. Como fi a la tal cindad se vuiera verificado.

TABLA DONDE SE DEMVESTRA LA cutrada del Sol, enlos quarro fignos Cardinales, Ariete, Cancer, Libra, Capricornio. Verificada al Horizonte y Meridiano: dela muy noble y muy lea Ciudad de Seuilla.

MARC, O

| | | 2 | | , E | | Α | K | ET | | | | |
|----|------|----|----|-----|-----|---|---|-------|----|----|-----|-----|
| 1 | Año | D | 4. | M | S. | | | Año. | D. | H. | М | S. |
| | 1550 | 10 | S | 13 | 16 | | В | 1576 | 9 | 15 | 34 | 11 |
| | 1551 | | | 2 | 32 | | | 1577 | | 21 | | |
| | 1552 | | | 51 | 48 | | | 1578 | 10 | 3. | 1 2 | |
| | 1553 | | | 41 | . 4 | | | 1579 | | | | 59 |
| | 1554 | | | 30 | 20 | | В | 1580 | 9 | 14 | 51 | 15 |
| | 1555 | | | 19 | 36 | | | 1581 | | 20 | | |
| | 1558 | 9 | | 8 | 52 | | | 1582 | 10 | 2 | 29 | |
| | 1557 | 10 | | 58 | 8 | | | i 583 | 10 | 8 | 19 | 3 |
| | 1558 | 10 | 6 | 47 | 24 | | В | 1584 | 9 | 14 | 8 | 19 |
| | 1559 | 10 | | 36 | 40 | | | 1585 | | 19 | 57 | 35 |
| | 2560 | | | 25 | 56 | | | 1586 | | I | | 51 |
| | 1561 | | | 15 | | | | 1587 | | | 36 | 7 |
| (| 1562 | | | 4 | 28 | | В | 1588 | | 13 | 25 | 23 |
| | 1563 | 10 | H | 53 | 44 | | | 1589 | | 19 | 14 | 39 |
| | 1564 | | | 43 | | | | 1590 | | | 3 | 55 |
| 1 | 1565 | | | | 16 | | | 1591 | | | | |
| 1 | 1566 | | | 2 I | 32 | | В | 1592 | 9 | 12 | 42 | 27 |
| | 1567 | | | | 48 | | | 1593 | | 18 | | |
| В | 1568 | | | | 4 | | | 1594 | | | | 59 |
| 1 | 1569 | | | | 20 | | | 1595 | | | 10 | |
| | 1570 | | | 38 | 36 | | В | 1596 | | | 59 | 3 I |
| | 1571 | | | 27 | 52 | | | 1597 | | 17 | 48 | 47 |
| В | 1572 | | | 17 | | | | 1598 | 9 | 23 | | |
| 1 | 1573 | | | 6 | 24 | | L | 1599 | | | | 19 |
| | 1574 | | | 55 | | | В | 1600 | 9 | 11 | 16 | 35 |
| 1_ | 1575 | 10 | 9 | 44. | 56 | | | 1 | | 10 | 1: | ļ. |

VNI

| _ | | | L | | N | 0, | 111 | NCE | | | | r |
|---|--------|-----|-----|----|-----|----|-----|-------|-----|----|-----|-----|
| | Año. | D. | (H. | M | 15. | | - 1 | Año. | D, | Н. | M | S. |
| | 1550 | 11 | 19 | 14 | 36 | 1 | B | 1576 | 11 | 2 | 12 | 31 |
| | 1551 | | 0 | | 22 | | | 1577 | | 8 | , | |
| 3 | 1552 | 11 | | 42 | 8 | | | 1578 | | 14 | 0 | 3 |
| | 1553 | 11 | | | 54 | | | 1579 | | | | |
| | 1554 | | | 19 | | | В | 1580 | | | 27 | |
| | 1 555 | | 0 | 8 | 26 | | | 1581 | | | 16 | |
| 3 | 1556 | 11 | 5 | 57 | 1 2 | | | 1582 | 11 | 13 | 7 | 7 |
| | 1557 | 11 | | | 58 | | | 1583 | 11 | 18 | 54 | 53 |
| | 1558 | | | | 44 | ı | | 1584 | | | | |
| | 1559 | 1 1 | 23 | 23 | 30 | - | | 1585 | 11 | 6 | 31 | 25 |
| 3 | 1560 | 11 | 5 | 12 | | | | 1586 | 11 | 12 | | 1 1 |
| | 1-56-1 | 11 | II | 1 | 2 | | | 1587 | 11 | 18 | 8 | 57 |
| | 1562 | | | | 18 | | B | 1588 | 10 | 23 | 57 | 43 |
| ľ | 1563 | 11 | 22 | 39 | 4 | | | 1589 | 11 | 5 | 46 | 29 |
| В | 1564 | | | | | 1 | | 1590 | 11 | 11 | 35 | 15 |
| | 1565 | | | | 36 | | | 1591 | 17 | 17 | 24 | 1 |
| | 1566. | | | | 22 | | | 1592 | | | 12 | 47 |
| | 1567 | 11 | 21 | 54 | 8 | | | 1593 | 1 i | 5 | I | 33 |
| 3 | 1568 | | | | | | : | 1 594 | | | 50 | 19 |
| | 1569 | | | | 40 | | | 1595 | | | 39 | 5 |
| | 1570 | 11 | 15 | 19 | | | В | 1596 | 10 | | | 51 |
| | 1571 | | | | 46 | | | 1597 | | | 16 | 37 |
| 3 | 1572 | | | | 28 | | | 1598 | | | | 23 |
| | 1573 | 11 | | 46 | 14 | | | 1599 | | | | |
| | 1574 | | | 35 | 0 | | В | 1 600 | 10 | 21 | 4.2 | 55 |
| | 1575 | 11 | 20 | 23 | 46 | - | | | | | | |

S E P T I E M B R E. SOL EN LIBRA.

| | | | | | EN | L | BKA | | | | |
|----|------|----|----|----|----|----|------|-----|-----|------|-----|
| 1 | Año | D. | Η. | M | S. | 1 | Año. | D. | Н. | M | S. |
| | 1550 | 12 | 8 | 55 | 14 | 'Β | 1576 | 12 | 16 | 15 | 42 |
| | 1551 | | | 44 | 29 | | 1577 | | | | |
| В | 1552 | | | 33 | 44 | | 1578 | 12 | 2 | 54 | 13 |
| Г | 1553 | | | | | 1 | 1579 | 12 | ľó | 42 | 128 |
| | 1554 | 12 | 8 | 12 | | В | 1580 | 12 | 15 | 22 | 4.2 |
| | 1555 | | | | 29 | 1 | 1581 | | | | |
| B | 1556 | | | 50 | 44 | | 1582 | | | | |
| | 1557 | | 1 | 39 | | | 1583 | 12 | l ó | 0 | |
| | 1558 | | 7 | 29 | | B | 1584 | | | | |
| | 1559 | | 13 | 18 | 29 | | 1585 | 12 | 20 | 28 | 58 |
| В | 2560 | | | 7 | 44 | | 1586 | 12 | 2 | 28 | 1 2 |
| Г | 1561 | | | | | | 1587 | 12 | 8 | 17 | 28 |
| ш | 1562 | | | | | 13 | 1588 | | | | |
| 1 | 1563 | | | | | | 1589 | | | | |
| B | 1564 | | | 24 | | | 1590 | I 2 | ī | 45 | 12 |
| 1. | 1565 | | | 13 | | | 1591 | 12 | 7 | 24 | 28 |
| 1 | 1566 | | | 3 | 14 | В | 1592 | 12 | 1 2 | 22 | 112 |
| 1 | 1567 | | | | | | 1593 | 12 | 10 | 1 2 | 58 |
| B | 1568 | | | | | | 1594 | | | 2 | |
| | 1569 | | | | | | 1595 | | 6 | 51 | 28 |
| I | 1570 | | | | 14 | В | 1596 | 12 | 12 | 40 | 12 |
| 1 | 1571 | | | | 29 | 1 | 1597 | 12 | 18 | 20 | 28 |
| B | | | | | | ì | 1598 | 12 | ٥ | 60 | 12 |
| 1 | 1573 | | | | | Į. | 1599 | | 6 | 8 | 28 |
| | 1574 | | | | | В | 1600 | 12 | 1 1 | 57 | 1.2 |
| | 1575 | | | | | - | 1600 | | | ľ-′ | ידן |
| - | -// | | _ | - | | | | - | | . F> | - |

DEZIEMBRE SOL EN CAPRICORNIO.

| 1- | AñolD | LILE | 112 | 1 | - | Ano. | 151 | OT. | 1. 4 | le l |
|-----|----------|--------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|------|------|
| | 1 | | | - | | - | - | - | | |
| 1 | 1550 11 | 13 1 | 124 | | B | 1576 | 10 | 20 | 36 | 1 1 |
| | 1551 1 1 | 18 51 | 1 2 | | | 1577 | 11 | 2 | 25 | 59 |
| В | 1552 11 | 0 41 | 10 | - | | 1 578 | 11 | | | 47 |
| 1 | 1553 11 | | | | | 1579 | 11 | 14 | 5 | 35 |
| 1 | 1554 11 | | | | В | 1580 | 10 | 10 | 25 | 25 |
| | 1555 11 | | | | | 1581 | 11 | | 45 | |
| В | 1556 11 | | | | | 1582 | | | 35 | |
| j | 155711 | | | | | 1583 | 1 1 | 13 | 25 | 20 |
| | 1558 11 | 11/29 | 43 | | В | 1584 | 10 | 10 | 15 | 21 |
| | 1559 11 | 17 20 | 126 | | | 1585 | i ı | 1 | 5 | 8 |
| В | 1560 10 | 22 1 0 | 24 | | | 1586 | | | 45 | |
| 1 | 1561 11 | 15 0 | 1 2 | | | 1587 | | | | |
| 1 | 1562 11 | 10 50 | 0 | | В | 1588 | 10 | 18 | 2.4 | 2 = |
| 1 | 1563 11 | | | | | 1589 | 11 | 0 | 24 | 24 |
| B | 1564 10 | 22 28 | 26 | | | 1590 | 11 | 6 | 17 | 1 2 |
| 1 | 1565 11 | 4 28 | 24 | | | 1591 | | | | |
| ١. | 1566 11 | | | | В | 1592 | | | | |
| - | 1567 11 | | | 1 | - | 1593 | | | | |
| | 156810 | | | 1 1 | -15 | 1594 | | | 33 | 29 |
| | 156911 | | | | 1: | 1595 | | | | |
| | 1570 11 | | | | B | 1596 | | | | 15 |
| | 1571 11 | | | | - | 1597 | | | | 6 |
| В | 1572 10 | | | | | 1598 | | | | 55 |
| | 1573 1 1 | | | | | 1 599 | | | | |
| | 157411 | | | | B | 1 600 | 10 | 16 | 22 | 22 |
| | 1575 11 | | | | | 1 300 | ľ | | 1?" | 77 |
| ŧ - | 17/5/11 | 1+40 | 1-4 | _ | - | F 5 | - | 17 | EL | |
| | | | | | | F 5 | | D. | سانا | |

DEL ANO DISCRETO. Titulo cinquenta y cinco.

Confideranfe demas del año folar y lunar, otras dos maneras de años. El vno llamado año difcreto, determinado a cada uno de los Planetas; Otro se dize ano comun, que tambien se llama perfecto, o mundano. El año discreto es el espacio de tiempo en que cada vno delos planetas enteramente davna buelta a todo el Zodiaco. Y llamo se discreto, porque es determinado a qualquiera delos planetas. Y por razon que vnos mueuen en mas tiempo, y otros en menos, por esto vnos son llamados mayores que otros . Y assi el Poeta Vir gilio, haziendo differencia del año folar al lunar, dixo. Interea magnum Sol circum vertitur annu. Llamando año grande al del Sol: en comparacion del año lunar que es menor. Pues Saturno que es el supremo de todos los planetas, cumple su curso en veynte y nueue años y ciento y sesenta y dos dias y doze horas. Iupiter en onze años y trezientos y trèze dias y veynte horas. Marte en vn año y trezientos y veynte y vn dias y veynte y tres horas casi, Sol y Venus y Mercurio en trezientos y sesenta y einco dias y cinco horas y quarenta y nue ue minutos, La Luna cumple su curso en veynte y fiete dias y fiete horas y quarenta y tres minutos.

PRIMERO, TT.

Esta numeracion que aqui hazemos , es segun los monimientos medios delos planetas : Porque los verdaderos vnas vezes se hazen en mas tiempo , y oras vezes en menos: segun es manifiesto a todos los theoricos y tabulistas.

OD AMALL SGNARDECONA LEG

Titulo cinquenta y seys.

LOS Antiguos renian por cierto, que auía de venir via tiempo en que todas las colas bolucria al ser que tunieron primeros y aquella edad que llamaron de oro: de quien hallamos muchas: colas . escriptas. Y esto dezian auer de ser , quando todas las estrellas assi fixas como erraticas a vn milmo tiempo bolueden juntamente a estar enlos lugares que primerosheron criadas; o donde primero se hallaron in Pues à todo este espacio de tiempo que passasse intermedio, llamaron año grande : a differencia de todos los otros años mas pequeños. Fue llamado tambien comun, porque era vniforme a todos los planetas y ellrellas fixas, Y por esta razon fue assi mismo llamado vertente. Otros lo llaman año Platonico, porque dizen auer sido hallado por Platon. Acerca del tiempo que devia contener este año, vuo diuersas opis niones. Platon in thimeo dize. Entonces aueife.

de cumplir el perfecto tiempo y año, quádo los fiete planetas, y todas las eftrellas fixas cúpliendo fus cun fos, boluirer a los lugares que primero tuvier ó. X'eferine Calcidio; qi paffado efte tiempo bolueriá tedas las cofas a las condiciones prefentes. Y Platon, ni Calcidio ponen la cantidad defte año, fino thordro-bey fuer diffe, contener quinze mil años. Lib. CA y lo mifmo có firma Macrobio. Arillarco dixo có-

Lika ce. Y lo milmo côfirma Macrobio. Arillarco dixo cônin fim tener efte año dos mil y quatrocientos y ochentay siam^{res} quatro años folares Arretes Dirrachio dixo, fer de pinis.

to dixo fer de diez mil y ochocientos X efto milmo crefori. A côfirma Lyno. Dion dixo, côtenet treze mil y nuesolie di uccientos y ochenta y quatro. Oxpho o dixo, fer de
mondi. 4 dozenil. El maeltro loan Crefce dize, elle año có
silo se dozenil. El maeltro loan Crefce dize, elle año có
diastí. Xadre y Sacrobufto affirmá, efte añoxocenet treyn
tay feys mil años: enel tiempo ó filocôtana Sphera
cumplicre vna resoluciós légim lá opinió de Phot-

cumpliere vna reu olució : kêtun láopinió de Pcho-Liba.ca.lomeo. Jolepho en el libro de las antiguedades dize en elipacio de fey feicios años cumplirle el año getade. Otros dizé que en tiempo de ley feientos y quarenta. N'confideran efte tiempo con forme al moui miento dela octaua Sphera: l'egun - la opinion de reallado Thebit como pare fee por Ouidio de Verula, y Al sins, al bumazar en fu libro de magoas con jun étiones, dófo de dériue eftas plalabras. Y a eferiuieron los iuu eftipa de de feriue eftas plalabras. Y a eferiuieron los iuu efti-

gadores delas ymagines, como la octaua Sphera tenia

TRIMFRO

tenia vn mouimiento por cantidad de ocho grados,y este era de accesso y recesso, y tardaua en cada grado ochenta años. Por cuyas palabras consta cumplirse este mouimiento dela octaua, en seyscie tos y quarenta años. Pues finalmente figuiendo la cuenta delRey don Alfonso, si entédemos este año grande segun el mouimiento proprio dela octaua Sphera, contiene siete mil años. Si lo entendemos fegun el mouimiento dela nouena, conterna quarenta y nueue mil años. Y eneste tiépo se aura mouido la octana Sphera fiete vezes.

DEL LVSTRO Y OLYMPIAS. Titulo cin quenta y fiete.

I OS Griegos antiguamente vsaron vna cierta numeración de tiempo, a quien llamaró Olym pias, y despues los Romanos a imitacion suya con flituyeron otra diuifion de tiempo ygual a ladelos Griegos, a quien llamaron Luftro. Cuyo inuentor dize Cenforino auer sido Seruio Tullio.1. as Olym De die na pias eran vnos juegos que se celebrauan en vna talican; ciudad del Peloponeso, que oy dia es llamado la Morea.En aquella ciudad auia vna cftatua de Mar fil dedicada a lupiter Olimpico. El nombre y fama desta estatua fue muy celebre en toda la Grecia, y en honra suya constituyo Hercules vnos cicrtos juegos, los quales venia de quatro en quatro años:

y eftos

y eftos juegosfueron llamados Olympicos. Defpues celfaron eftos juegos, y dende algunos tiemposfueron tornados a inflaurar por vno llamado lphito: el año dela captituidad de Troya, de quatro cientosy feys. Y aqui fe començo a contar la primera Olimpiada, fegun es auctor Eufebio en fus Coronicas. El Luftro fiendo infitityydo por Seratio Tullio ferun affirma. Eerfurino, veria de cin-

Coronicas. El Luftro fiendo infitutydo por Serpetiasa uio Tullio, fegun affirma Cenforino, venia de cin
talia-15- con cinco años, o fegun quieren otros dezir, de
quatro en quatro, como las Olympiadas. Llamofe
Luftro, de Luftro, açun ef guifica alimpiare on facrificios: porque antiguamente los Romanos alim
pianan la ciudad, facrificado de quatro en quatro
años. y dauan va abueta a la ciudad con cirios en-

años: y dauanvna buelta a la ciudad con cirios encendidos, y defpues yuan al campo Marcio,donde ficra neceflario fe eligia Dictador. Algunos há que rido fentir, que estas Olympias y Lustros vinieslen de cinco en cinco años, Tu lector figue la opinioa que mas y mejor prouable te paresciere.

D. E. L. A. I. N. D. I. C. I. O. N. Titulo cinquenta y ocho.

LOS Antiguos Romanos ordenaron vn cierto tiempo por quien contauan algunas hazañas dignas de memoria: y efte tiempo eftablefeieron lo de quinze en quinze años: por la facilidad del numenumerar, Y escriue Beda, que la razon del establecepasta.
feimiento delas Indiciones, sue por euitar los erro de samres que podria auerenlos Coronistas. Otros dizé, ra teric,
y assi lo confirmaSacrobulfo, las Indiciones auerse
In esputo

instituydo por otra disferente razon, y es esta: Los Romanos auiendo conquistado y sojuzgado gran parte del mundo, dividieron el tiempo en tal manera, que pudiessen rescebir los tributos en tres pagas: y cada vna paga òrdenaron que fuelle de cinco en cinco años. Y assi en espacio de quinze años recebian todo el tributo. Enlos primeros cipco años recebian el tributo de oro para labrar moneda, y pagar los salarios delos nobles y caualleros y officiales y gente de guerra. Enlos segundos cinco años venia la fegunda paga o tributo, y este era de metal, de que hazian Idolos y yma: gines en reuerencia y honra delos señores y caualleros que hazian algunos hechos notables en armas. Enlos postreros cinco años pagauase el tributo, y este era de hierro, para hazer las armas para pelear en defensa dela ciudad. Passados enesta manera los quinze años, tornauan por la misma razon a cogerse los tributos en sus deuidos tiempos, Y porque esta imposicion y tributo era hecho por solenne mando de Principe, llamaronla Indicion: que quiere dezir mandamiento con solennidad:y viene de vn verbo dicho, Indico, is, y esta cué tase ha quedado en vso hasta oy dia enlos breues y bullas,

y bullas.Otros dizen, que la Romana y glefia pedia antiguamente cierto fublidio a las otras y glefias de cinco en cinco años. Y a celte tiempo Ilamaron Indicion. De donde quedo en coftumbre efereuir enel citio Pafchal la Indicion de aquel año. Come gauafe el circulo delas Indiciones a los veynte y quatro de Septiembre. Por que enefle ciempo feacaban de cojer los fructos, y cra tiempo en que fe podian bien pagar los tributos y fublidios.

COMO SE SABRA EN CADA VN
año, quantos fon de Indicion.

Porque aun encRos nuestros tiempos se acostinos refecenlos Priuilegios, enel cirio Paschal, y enlas dedicaciones delas yglesias. Por esto me parescio dar regla, como se se acis. A los años de Christo fe añadan-tres, y codo el numero se para por quinze, y lo que sobrare, tantos raquel año de Indicion. Y porque muchos carescen del Arithmetica, por esh bezimos la tabla figuiente general y perpetua. La qual cumplida van vez, torna como primero, prosiguiendo si se pre con el año que lleuaremos.

Indiciones.

| - | | |
|---|--|--|
| | | |
| | | |

| | 8 | 9 1 | 0 | 11 | 12 | 13 | ; I | 4 | 15 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6. |
|---------|----|-----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|---|----|----|-----|
| Indicio | 0 | - | 13 | 3 | 4 | 3 | Ó | 1 | 00 | 9 | 0 | - | 2 | 3 | 4 |
| | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 7 | 30 | ø | ø | ø | v | võ. |
| nes | 30 | 30 | 3 | 3 | 3 | 5 | 30 | 30 | 3 | 5 | 30 | 3 | 30 | 50 | 15 |

D E C I E R T A P A R T E mayor de tiempo, que es llamada Hera. Titulo cinquenta y nueue.

A Ntiguamente en España,para señalar el tiem-po delas escripturas,ponian la hera: y assi se halla en muchas Coronicas. Y esta hera llamauan de Augusto Cesar, Yporque mejor se entienda esta manera de contar por la hera, se notara te que hera quiere dezirvn cierto tiempo limitado, el qual tuuo principio de algun siglo, o començo de algun valeroso Rey o Principe, o de alguna hazaña,o cosa memorable, como contar el tiempo dende Adam,o del Diluuio, o dende la fundacion de Roma, o de otra cosa semejante digna de memoria. Y assi el Rey don Alfonso en sus tablas a los principios del reynado de algun valeroso Principe, o de cosa hazañosa llama hera. Como la hera del Diluuio, La hera de Nabuchdonosor. La hera de Alexandre Magno. La hera delos Arabes, y la de Dioclesiano, y la de Cesar, Y estas heras son muy necessarias a los tabulistas para inquiriry saber los mouimientos. Pues en quanto a

lo que

lo que aqui toca al proposito, es de saber, que la he ra de quien vsauan en España, fue la de Cesar. Contada dende que pacificamente començo a gouernar y posseer el mando y ceptro real, y esto fue treynta y ocho años, antes del Nascimiéto de Chriflo.El rey dó Alfonío pone treynta y ocho años y vn dia.Por tanto fi alguno hallare eferipta la hera, y quifiere faber a quantos años fue dela Natiuidad de Chrifto, refle treynta y ocho años del numero dela hera que hallare, y lo que resultare, sera el tiépo que vuo dende el Nascimiento del Saluador. Dizen algunos q se escriue con diphtongo, diziendo aera, yque trae origen del tributo que sepagaua a Cefar. Otros la escriuen con aspiracion y dizen hera: deriuadola de herus, que quiere dezir señor; y de alli desciende hera por señoria, o monarchia. Esta manera de contar por la hera, duro en España hasta el tiempo del Rey don Ioan el primero: el qual en las cortes que tuuo en Segouia, el año dela herade mil y quatrociétos y veynte y vno, que fue enel del Nascimiento de nuestro Saluador, de mil y trezientos y ochenta y tres. Ordeno y mado, que dende en adelante no se pusiesse enlas escripturas hera de Cesar: sino que contassen del Nascimieto de nuestro Saluador lesu Christo, pues fue cosa tan admirable y feñalada, q fiendo Dios, tomasfe nue-stra carne humana, y morasfe con nosotros: y dello nos refultale tanto bien y merced.

DEL

DELSIGLO

Eneras, porque la vida presente y la duracion del mundo es llamada Siglo. Assi mismo llaman Siglo al Euuo que sucedera despues dela fin del mundo. Segun es aquello del Symbolo, Et vitam venturi saculi . Propriamente quieren algunos que figlo fignifique el espacio de cien años. Derivale este nombre Siglo de Sene, porque dizen, ser este tiépo delos viejos que mucho viuen. Otros lo deriuan de Sequor, porque vn tiempo sigue a otro. Antiguamente los Romanos celebraua vnos juegos que llamauá Seculares: y estos venian fegun escriue Pompeyo sexto, de ciento en cien años, aunque otros tienen venir a los ciento y diez. Estos sueron instituydos por vno llamado Valerio Publicola, siendo passados dozientos y cinquenta

años de la fundacion de Romá. Por manera que eftos juegos fe llamauan feculares, porque acotefeian en espacio y tiempo de vn figlo que era de cien

años.

G 2 D

D E C I E R T A P A Rte mayor de tiempo, llamada Edad. Titulo fefenta y vno.

Dades assi llamada de Eon, vocablo Griego, de quien viene Euum y Euitas : y vsando dela figura lincopa, de Euitas sedixo Etas. La edad segun algunos quieren, es vn espacio de tiempo que contiene veynte y cinco años. Segun los Egypcios, edad era el tiempo de treynta años. Otros la hazen de otros diuersos tiempos. Enel tiempo de ahora no sele guardanumero tassado: porque cada vno llama edad al tiempo que le paresce: y segun esto a toda la vida del hombre suelen llamar edad. Pero dexando a parte las opiniones. Dos maneras dezimos auer de edades, o por mejor dezir, dos cosas principalmente se hallan enlos escriptores medidas por este espacio de tiépo llamado edad , y estas fon el hombre y el mundo, delas quales quise aqui tractar, porque es cosa digna de saber.

DELAS EDADES

I O S Sabios y antiguos Philosophos, distinguieron todo el discurso y camino dela vida humana

humana en ciertas partes, a quien llamaron edades. Y la razon de su distinction fue, porque enlos tales tiempos confideraron la complexion ò naturaleza hazer ciertas mudanças. Y assi escriue Remigio la edad del hombre no ser otra cosa, saluo el tenor delas virtudes naturales, segun los mouimiento: contrarios, ò segun el reposo que en medio delos dos fe confidera. Y fegun estas dos cosas el hombre paffa su edad, y va à la muerte: jamas permanesciendo en vn estado, Vnos Philosophos distinguieron todo el discurso dela vida humana, folamente en cinco partes o edades, El primer grado ò edad era, dende el dia que el hombre nascia hasta los catorze años, y à esta edad llamauan Puericia, à causa que enesté tiempo los hombres eran puros: esto es desbaruados. La segunda edad dezian, ser dende el termino y fin dela Puericia hasta los treynta años: y a esta líamauan Adolescencia: por razon que enesta edad los hombres van cresciendo ya en saber. El tercero grado ò edad, constituyan hasta los quarenta y cinco años, y esta era llamada juuentud, à causa que los desta edad podian ya defender la republica por armas. La quarta edad protendian hasta los sesenta años, y a los deste tiempo llamauan Seniores , porque ya el cuerpo del hombre començaua à yrse enflaquesciendo y entregesciendo. La quinta edad constituyeron desde los sesenta años, hasta lo vlti-

mo dela vida del hombre, y a este tiempo llamauă Senectud: porque ya los cuerpos humanos trabajauan có la vejez. Otros vuo que dividieron todo él discurso desa vida del hombre, en siete partes: a quien llamaron edades. Y vno destos sue el medico Hipocrates. La primera edad constituyò este, dende q el hombre nascia hasta los siete años. La se gunda hasta los catorze. La tercera hasta los veynte y ocho. La quarta hasta los treynta y cinco. La quinta hasta los quarenta y dos. La sexta, sta los cinquenta y feys. La feptima, hasta el final dia del hóbre.Otros (como fue Soló) dinidieró el curso de la vida del hombre en diez partes, y cada vna con-flituyeron de fiete en fiete años. Y afsi Solon diuidio la tercera, fexta, y feptima edad que pufo Hipo crates,y constituyo diez partes, ò edades. Stafeas Peripatetico anadio à las diez edades ordenadas por Solon otras dos. Y assignò el espacio entero de la vida del hóbre de ochenta y quatro años:al qual termino li alguno excedia, dezia, que este tal anda ua ya,como los que corrian enel stadio: despues de auerpassado el termino establescido a la carrera. Varron paresce affirmar estas edades de Staseas, porq dize, en los libros Hetruscos estar escripto la edad fatal del hombre, la qual contenia doze sema nas de años, que eran ochenta y quatro. Pythago-ras, segun escriue Laercio, dividio toda la vida del hombre en quatropartes, y comparo las a los quatro

parò al Verano, y esta edad dezia ser el Verano del hombre. La mocedad cóparò al Estio, por el calor y fuerça en los hombres de aquella edad. La juuentud y edad varonil dixo ser el Otoño del hombre, *porque enesta edad paresce tener el hombre entero y maduro juyzio. La vejez comparò al Inuierno por razon que alsi como el Inuierno es tiempo fin fructo y trabajoso y triste, bien assi el hombre viejo no es de prouecho, antes es de trabajo, y da a todos trabajo. Los Aftrologos figuen otra opinion, y a mi parecer es mas allegada a la razon natural: ý es ass. Diuidieron toda la vida del hombre en siete partes, atribuyendo cada vna dellas al dominio de alguno delos fiete planetas. Y esta divisió siguie ron los Chaldeos, Arabes, Griegos y Egypcios, como paresce por Ptolomeo. La primera edad se llama infancia, que por otro nombre la podemos lla-mar innocencia, o niñez, y esta edad es, déde el dia que nasce el hombre hasta los quatro años. Eneste tiempo tiene principal dominio la Luna, porque assi parescen conformar generalmente, las calidades que influye, con esta edad: y assi esta el cuerpo humano delicado y de pocafuerça y mouible. La feguda edad es dende los quatro años hasta los catorze y llamase puericia si es el principio dela mo-cedad enel hobre. Generalmete es gouernada esta edad por Mercurio, y assi paresce conformar con

G 4

su influencia, y los hobres demuestran su ingenio è inclinacion à las letras, leer, escreuir, tañer, y cantar. Y assicomo Mercurio es vn planeta conuertible,bien assi los desta edad pocas vezes suelen permanescer en vn proposito. La tercera edad es dende los catorze años hasta los veynte y dos cumplidos.Llamase adolescencia por q hassa esta edad va cresciendo el hóbre. Predomina en ella generalméte Venus,y assi enesta edad es muy grande la inclinacion a los actos venereos, y los hombres está ya dispuestos para tener hijos. La quarta edad es dende los veynte y dos años, hasta los quareta y vno. Y esta es llamada juuentud, porque enesta edad son ya los hombres dispuestos para ayudarse y fauorescerse vnos à otros, y para defender su patria. Es gouernada generalmente por el Sol, y assi paresce en esta edad los hombres dessear ser conoscidos, codiciando tener mando, y eligendo lo que es bueno. La quinta edad es dende los quarenta y vn años hasta los cinquenta y seys, llamase Virilitas, y reyna enella el planeta Mars. Y assi los Capitanes, y los que gouiernan gente de armas son mas dispueltosenesta edad que en otra alguna. La sextaedad es dende los cinquenta y feys años, hasta los sesenta y ocho, y llamase senectud, Generalméte es gouernada por Iupiter, y assi los hombres de este tiempo son ya inclinados a religion, huyendo el trabajo, aman y procuran el descanso. La septima

ma edad es dende los sesenta y ocho años, hasta los nouenta y ocho. Llamase edad caduca, y decrepita. Enesta reyna Saturnoy, astísios desta edad don fatigados con largas y congoxosas tristezas: son enfermos, de pocas suerças, congoxosos, y melanco-lucos, Si algunos passian delta edad, totnan a la primera, que es la infancia, y assi son como niños, y hablan cosas deniños. La numeracion y orden de las edades parescera por esta Tabla.

AÑOS.

Luna. 4 Infancia.
Mercurio. 14 Puericia.
Venus. 22 Adolefcencia.
Sol. 41 Iuuentud.
Mars. 56 Virilitas.
Iupiter. 68 Senectud.
Saturno. 98 Decreptius.

Luna.

.

DELAS EDADES DEL MVNDO. Titulo sesenta y dos.

Infancia.

T Oda la vniuersal duració del mundo fue diuisa T por los antiguos Padres, en seys internalos de tiempo; a quien llamaron las Edades del Mundo. Y esta diuisson suc assi hecha conforme à

los (sys dias en que fue criado el mundo, y efta esta comundiuifion de Eufebio, y de todos los historia dores. Enel tiempo y duracion de cada vna desta edades ay tan gran differencia y cófusion entre los historiadores, que no fe ha podido tomar certidúbre de sun umeracion. Y ay dos principales parcialidades. Vnos figuen a los Hebros, y otros a los sectenta y dos Interpretes, que traduxeron el viejo testamento. Y segun estas dos opiniones me parcefoco colegir el tiempo destas edades, y hazer de cada vna dellas Catalogo particular. Porque con mayor facilidad las pueda entender el Lector.

Tambien le notara vna cierta opinion , que es del Rey dó Alfonío: la qual excede en numero de añosa qualquiera delas dos ya dichas; y esta, puesto que algunos no la admiten yla condenan, no se decirear: que a vn Rey tan fabio y que junto tantos y tan docios hombres de todas naciones: le frueste ignota la differencia que estos historiadores tenia: y pues el siguio la que paresce puesta en lus tablas, quetomunamente le llaman Alfonsies: de creér es que no sue sigui para la distanta de la sua desdes del numbo, y a la declaración delos siguientes Catalogos, verie ha manifiellamiente la opinión delos Hebroes: el heter preser y alsí misson en que tempo de los delos el hebroes: el heter preser y alsí misson en que tempo fue cada

vna generacion antes del adm. meles 8, dias veynte 607 fegun la mas verdadera deferipción de la mas verdadera deferipción de la mas verdadera deferipción de la mas autéticos yfideouguismo historiadores.

L A T A B L A SIG VIE Ntese declara enesta manera.

A primera columna de numeros demuestra los años que sue cada vna delas generaciones antes del Aduenimiento, segun los Interpretes.

Enla fegunda columna de numeros estan los años que cadavno tenia quando engendro al otro, fegun los Hebreos.

Enla tercera estan losaños segun Interpretes.

Enla vitima columna estan losaños que cada vno viuio. Y por este orden se entendera la tabla dela segunda edad.

C A T A L O G O Y F O Rma breue dela numeracion de Afios, que fueron dende el origen del Mundo, hasta el vniuersal

Diluuio: al qual tiempo llamaron primera edad.

Años

| | | - AD PRIMERA. | hebr | Inter | Vida |
|---|-------|--------------------------------|------|-------|------|
| 1 | 5199 | Adam fue criado. | | Ī | |
| 1 | | Adam engendro à Seth. | | 230 | |
| 1 | 4761. | Seth engendro a Enos. | 105 | 205 | 912 |
| | 4571 | Enos engendrò à Caynam. | 90 | 190 | 905 |
| 1 | | Caynam vuo à Malaleel. | | 170 | |
| | | Malaleel vuo à Iareth. | | 165 | |
| 1 | | Iareth vuo a Enoch. | | 162 | |
| 1 | | Enoch vuo a Matufalem. | | 165 | 365 |
| 1 | 3742 | Matufalem vuo a Lamech, | | 167 | |
| ١ | | Lamech vuo à Noe. | | 188 | |
| 1 | 2954 | Noe fue el diluuio a los fey f | 600 | 600 | 950 |
| 1 | | ciétos años de su vida. | | | - |

ENEL vniuerfal Diluuia acabo la primera cada. La qual duro fegun los Hebreos, mil y feykientos y cinquenta y feysaños. Segun los Interpretes dos mil y dezientos y quarenta y dos. Enefla edad vuo diez generaciones, y es comparada a la Infancia del hombre. El Rey don Alfonfo dize, fer efta edad de tres mil y ochocientos y ochéta y dos años.

DEL SEGVNDO INTERVALO de tiempo,o fegunda edad, que fue dende el Dilunio,hasta el nascimiento de Abraham. Titulo sesenta y tres.

Años

| Años | SEGVNDA EDAD. | ند | | |
|------|-------------------------------|----|-----|-----|
| 2952 | Dos años despues del dilúnio. | | 2 | 600 |
| 1 1 | engendro Sem a Arphaxat. | | | - |
| 2817 | | 35 | 135 | 438 |
| 2687 | | | 130 | |
| 2553 | Heber engendro a Phaleg. | 34 | 134 | 434 |
| 2423 | Phaleg engendro a Reu. | 30 | 130 | 239 |
| 2291 | | 32 | | 239 |
| 2161 | | 30 | 130 | 230 |
| | | | | 148 |
| 2012 | Thare engendro a Abraham, | 70 | 70 | 205 |

L'Afeguda edad fenescio en el nascimiéto de Abra hácutyo principio sine en la falida de Noc'del ar ca. Pallaron en en te tiempo segun los Herros, dozientos y nouenta y dos años. Segun los Interpretes 942. años, Esta edad fue como la puerticia del genero humano, en la qual fueron las lenguas, y alsi paresce que los hómbres començaron a hablar varias y diuerías maneras de lenguajes. Dende la creació del mundo hasta Abraham, segun la cuenta delos Hebreos 1948 años, Segun la cuenta delos Interpretes, y un tres milly reito y ochéta y quaero años.

DELA TERCERA EDAD, O INTERualo de tiempo que fue, dende el nascimiento de Abraham hasta Dauid. Titulo sesenta y quatro.

Nota

abla figuiéte dela tercera edad en

contienen los gouernadores y juezes que en lítael le deglara enella manera. El numero de años que efa enel principio de cadavno denota elaño en quel fenelcio, antes del aduenimiento de Chriflo: excepto lílas y Jacob, que fe han deen tender los años en que fueron engendrados. Enla fegunda columna de numeros estan los años que cadavno gouerno el pueblo, fegun Hebreos. Y en latercera Egun Interpretes. Y por este orden se encheran las tablas dela quarra y quinta edad.

| - | Años antes de Chrifto. | | Hebreos. | Interpret. | EDAD. |
|---|---------------------------|---------------------|----------|------------|-------------------|
| | 1912 | Abraha vuo a Isaac | 100 | 100 | Zorastes fue |
| | | Ifaac vuo a Iacob | | | Argiuos coméça |
| | | Iacob vino en Egy- | 120 | 1 | Mephis fue edif |
| | | pto y vuo a loseph. | 7. | | cada en Egypto |
| | | siendo de 91. años | | | Athlás hallo e |
| | | Estuuo el pueblo é | 430 | 144 | astrologia. |
| | | Egypto. | 1 | | Lacedemon fu- |
| | 1467 | Moyles gouerno | 40 | 40 | edificada. |
| | 1440 | Iofuefue capitan | | | Cadmo hallola |
| | | Othoniel fue juez | 40 | 40 | letras Griegas |
| | | Estuuieron sin juez | | ' | v |
| | | Aod rigio elpueblo | | So | Amphió musico |
| | | Sangar fue jucz | | | florecioéeste tpe |
| | | Ffunieron fin inez | 20 | | 1 |

PRIN

1280 Debora y Barach 40 4 ... Estuniero sin juez 7, ote de

1240 Gedeon gouerno 4040 Mercurio

1237 abimelech fuejuez 3 3 Vihuela.

1214 Tola gouerno 23/22 Priamo reyno.
1193 layr fue juez años 22/22 Carméto hallo las

Estuuieró sin juez 18' o letras Latinas. 1187 septe fue juez 6 d'Hercules suemuer

1180 Abestan fue juez 7 7 to.

1172 Abdon fue juez. 8 8 Troya fue destruy Esturieno sin juez 40 oc. da y quemada.

1152 Sanfon fue juez 200 Afcanio edifico a Eftuuieró fin juez 200 O Albaen fedia. 1114 Hely facerdote 4040 Fenefcio el reyno Samuel Propheta o delos Sicyones 1072 Saul con Samuel 4040 Homero fue.

E Nel rey Saul primer Rey delos Hebreos fencêrio la tercera edad; cóparada a la adolefencia del hombre. Enla qual edad alsi como el hóbre puede ya auer generacion, bien alsi parefee, San Matheo Euangelifia auer coméçado las generaciones dede Abraham que fue llamado padre de compañas; quando le fire mudado el nomber. Todos los años dende Moyfen hafta Dauid , fieron, [egun Hebreos. 5 a 2. años. Segun Interpretes. 445. años. Dende el origen del mundo hafta Dauid vou, Jegü eferiue Beda, dos mil y ochocientos y nouéta años,

معن è quatro mil y ciento y veyn-.os,Efta edad efcriuen auer tenido noos y quarentay dos años,

C A T A L O G O D E L O S años dela quarta edad , contenida dende el Rey Dauid,halla la transmigracion de Babylonia y que mamiento del templo .

| - | | _ | | |
|--------------------------|----------------|----------|-----------|------------------------|
| años antes de Christo | Q V A R T A | Hebreos, | nterpret. | EDAD |
| 1032 | Dauid reyno | 40 | 40 | Cartago fue fundada |
| | | | | El téplo fue edificado |
| | | | | El reyno fue diuilo |
| 9/5 | Abias reyno | 2 | | Achimelech fue Poti. |
| 9/2 | Assareyno | | | Amas propheta flore |
| 931 | Iofaphat reyno | | | Helias y Heliseo pfet: |
| | | | | |
| | Ioran reyno | | | Helias fuearrebatado |
| | Ochoziasreyno | 1 | | Ionadab florecio |
| | Athalia reyno | | | loiada fue muerto |
| 850 | Ioasreyno | | | zacharias fue muerto |
| 321 | Amassias reyno | 29 | 29 | Heliseo ppheta mur |
| 119 | Azarias reyno | | | Sardanapalo murio |
| 5.3 | loatham reyno | 16 | 16 | Remo y Romulo naf |
| | Achaz reyno | | | Roma fue edificada: |
| | , | | | Eze- |

708 Ezechias reyno, 29 26,15-653 Manaffes reyno, 55 55 Sybinaz 642 Amon reyno 2 12 Hyftro fue c. 610 lofias reyno, 31 72 Thales Philofopho flo 609 loachim reyno, 31 72 Thales Philofopho flo

609 loachim reyno . 598 loachim reyno . 598 loachas reyno . 87|Sedechias reyno ! | III | El teplo fue qimado . 587|Sedechias reyno ! | III | El teplo fue qimado .

EN EL Rey Sedechias tipuo fin la quarta edad, — la qual tipuo dende Dauíd hafta el incendio del templo y tranfmigracion de Balylonia, quarroció tos y lefenta y quatro años y feys mefes. Los lefenta y dos Interpretes añaden doze años mas, Dende el origen del Mundo, hafta el incendio del templo our, grun Hebreos tres mily feyficientos y fefenta años. Otros cuentan tres mil y trezientos y fefenta años. Otros cuentan tres mil y trezientos y fefenta años. Otros cuentan tres mil y trezientos y fefenta años. Otros cuentan tres mil y trezientos y fefenta años. Deta edad fue comparada a la junentud del hombre por razon que afsi como la junentud fuele fer a los hombres apra para regir y gouernar, bien afsi enefla edad el pueblo fue gouer nado y regido por Reyes.

CATALOGO Y FORMA S V C CINTA delos años dela quinta edad que comégo en la tráf-migracion de Babylonia, y acabo en el Nascimiéto de nuestro Señor le lu Christo.

A E D A D.

| 520 | Cambiffes reyno. | 8 | El Cayro se edifico. |
|-----|---|--|--|
| 1 | Dos hermanos Ma- | | |
| | gos fucedieró yrey- | | Pythagoras es afa- |
| | naron feys mefes. | | mado. |
| 484 | Dario reyno. | 36 | Democrito florecio |
| | Xerxes reyno. | 20 | Socrates nascio. |
| 1 1 | Artabanoreyno7,m. | | ZeugisyHerodoto |
| 423 | Artaxerxes reyno. | 40 | Nascio Plator vHi- |
| 1 1 | Xerxes reyno.2. mef. | | pocrates es allama. |
| | Sodiano reyno.7.m. | | î . |
| 404 | | 19 | Gorgias es afamado |
| 364 | Artaxerxes reyno. | 40 | Hester es afamada. |
| | fue llamado Affirero | ١. | |
| 338 | Artaxerxes llamado | 26 | Demosthenes y Ef- |
| 122 | Ocho,reyno. | | quines. |
| 334 | Arfes oXerxes reyno | 4 | Xenocrates es affă. |
| | | 6 | Alexadro mano fue |
| 323 | Alexadro reyno dip. | 5 | Aristoteles es affam |
| 283 | Ptholomeo reyno. | 40 | Euclideses affamad |
| 245 | | | Los interpretes fue. |
| 219 | Ptolomeoeuergetes. | | |
| | 484 463 423 404 338 334 334 328 323 283 245 | gos fucedieró yrey- naron feys méfes. 484 Dario reyno. 463 Xerxes reyno. Artabanoreyno, m.f. Sodiano reyno, m.f. Sodiano reyno, m.f. 424 Artaxerxes reyno. Artabanoreyno, m.f. 425 Artaxerxes reyno. 426 Artaxerxes reyno. 427 Artaxerxes ilamado 461nero 478 Artaxerxes ilamado 478 Artaxerxes reyno 478 Artaxerxes ilamado 478 Artaxerxes ilamado 478 Artaxerxes reyno 478 Artaxerxes re | Dos hermanos Magos fucedieró yrreynaron feys mefes. 484. Dario reyno. 405. Xerxes reyno. Artabanoreyno ym. 423. Artaxerxes reyno. 424. Artaxerxes reyno. 425. Artaxerxes reyno. 426. Artaxerxes reyno. 427. Artaxerxes reyno. 428. Artaxerxes filamado Afliero 328. Artaxerxes filamado 429. Artaxerxes filamado 430. Artaxerxes filamado 431. Artaxerxes filamado 432. Artaxerxes filamado 433. Artaxerxes filamado 434. Artaxerxes filamado 435. Artaxerxes filamado 436. Artaxerxes filamado 437. Artaxerxes filamado 438. Artaxerxes filamado 438. Artaxerxes filamado 439. Artaxerxes filamado 449. Artaxerxes filamado 449. Artaxerxes filamado 449. Artaxerxes filamado 440. Artaxerx |

528 | Cyro Rey delos Per- | 30 Anacreon florescio.

Keyes de Persia y de Egypto.

sas reyno.

| Años antes | | Anos del | Reynad |
|------------|---------------------|----------|--------|
| | Ptolomeo filopater. | 17 | Anti |
| | Ptolomeo.epifanes. | 24 | Gree |
| | Ptolomeo filomet . | 35 | Hy |
| | Ptolomeo euergete. | 29 | B |
| | Ptolomeo Philicon. | 17 | 7 |
| | PtolomeoAlexadre. | 10 | S |
| | Ptolomeo reyno. | 5 | |
| 49 | Ptolomeo Dionysio | 35 | |
| 47 | Cleopatra reyno. | 2 | L. |
| 4.2 | Inline a Carmonarca | ~ | le: |

ENEL Año quarenta y dos del Imp Cefar fegundo Emperador, a los yeyn.

mulgré d'É Anonio, quando Egypto fue buelt. uincia. Enel año tercero dela Olypiada, cient. uenta y quatto, y en el dela fundacion de Roma tecientos y cinquenta y dos, auiendo vniuerfal paz en todo el mundo. Nafcio el Saluador Ieflo Chrifto, dela bienauenturada fiempre Virgen Maria, Reyna y Señora nueftra. Y aqui fe cumplio la quinta edad, que fue de quinientos y ochenta y nueucaños. Siedo paffados dende la inflauracion del templo, quinientos y diezy nueuc Y dende Dauid, mily felenta y tresaños. Los lin uneuc Y dende Dauid, mily felenta y tresaños. Los lin

terpretes anaden doze anos mas. Dende el origen del

r legű vna cuéta. 4069. años. erpretes, cinco mil y ciétoy nouéta y leys La cuenta delos Hebreos que coligio ños. Segun el Rey don Alfonfo, feys ntos y ochenta y quatro años, y ciéto 'ias. Esta edad fue como la senectud que enesta edad la gente Hebrea ada de males y persecuciones. plas siguientes en que se contieradores y fummos Pontifices y leclaran enefta manera. nna de numeros demuestra los s del Nascimiento de Christo. omenço a gonernar, segun lo de-... riba puelto. La legunda cotiene el s que gouernaron.La tercera yquarta años y meses que cada vno gouerno. ...xta edad del műdo començo enel nafolmió "o de nuestro Redemptor señor y maestro Jesu ...risto.Esta ha.1571.años q dura, y acabara enel vltimo dia quando Dios viniere a juzgar los viuos y los muertos. El Catalogo segu que sucedio la mo narchia enlos Emperadores Romanos, se ha en la forma y manera siguiente. Y nota que dende la ma no abaxo se declaran los años despues de Christo. CATALOGO DELOS CESARES Y Emperadores Romanos. Sacado de Eusebio, Hie-

ronymo, Prospero, y Palmerio.

Años

| | - | _ | | -2- | | H 3 |
|---|-------------|-----|--|-----|----|-------------------------|
| | | | Maximino! | 2 | 1 | Ponciano fue martyr. |
| | | | Alexandre. | 13 | | Origenes florescio. 122 |
| | 221 | 24 | Helio Gaba. | 4 | | Sabelio. |
| | 220 | 23 | Macrino. | . 1 | | Leuantofe la heregia de |
| | | | Antonino . | 6 | | Tertuliano florescio. |
| | | | | 18 | 7 | Theophilo florescio. |
| | | | Iuliano. | | 6 | mo Pontifice. |
| | 195 | 19 | Pertinax. | ľ | | Victor fue en Roma tu |
| | 183 | 18 | Commodo. | 13 | 1 | Ireneo Obispo en 1 |
| | | | M. Antonio. | | 3 | Ptolomeo floreic |
| | 141 | 16 | Antonio Pio. | 23 | | Galeno Medic |
| | 120 | 15 | Adriano. | 21 | | Hierusale. |
| | 101 | 14 | Trajano. | 19 | 4 | San Ioa |
| | 100 | 13 | Nerua. | 1 | 5 | S. Ioal |
| | 84 | 12 | Domiciano. | 15 | 8 | Sai. |
| | 82 | 11 | Tito. | 9 | | I |
| | 72 | 10 | Vespasiano. | 9 | 7 | |
| | 71 | 9 | Vitelio. | | 3 | |
| ŀ | 71 | Ś | Galba, Othon. | | - | 4 |
| | 71 | 7 | Galba. | | 7 | |
| | 57 | 6 | Neron. | 14 | 9 | 8 |
| ŀ | 43 | | Claudio. | 13 | 10 | S.X |
| ſ | 39 | 4 | Caligula. | 3 | | S. |
| i | €16 | 3 | Tiberio. | 23 | 1 | Ch |
| l | 42 | 2 | Augusto Ces. | 56 | 7 | Ch. |
| l | 48 | I | Iulio Cefar. | 5 | 7 | Tu |
| | de de | ź | Romanos. | Añ | اِ | te |
| | de Charlto. | mer | Emperadores Romanos . Inlio Cefar. | os. | L | |
| | 50.0 | 0 | | 1 | | |

| | 6 | | Parthos vencidos: |
|---------------------|----|----|-----------------------------|
| 1 | 7 | | 1,Emperador Christiano: |
| | í | , | San Anton florescio: |
| | > | 2 | Origenes murio: |
| | .5 | 4 | San Cyprian fue martyr: |
| | 2 | ١. | Dionylio y Foelix fueron |
| | | _ | Pontifices en Roma: |
| | | 6 | |
| | | 6 | Anatholio florescio: |
| | 5 | 4 | La heregia dlosManicheo |
| | 2 | Ι. | començo, |
| 10; | 20 | | Perseguidor de la Yglesia |
| con | 4 | | Murieron en vn mes diez |
| ,cio· | ١. | | fiete mil Christianos |
| onstantino: | 21 | 1 | fulio Firmico florescio: |
| Constantino: | | l | Començo la heregia delo |
| Constancio : | 24 | 5 | Antropomorphitas: |
| Conftante: | -7 | 12 | Tantiopousorpinius. |
| 1365 42 luliano: | ١, | 0 | El Canulches de Can to Z De |
| | | 8 | El sepulchro de san Ioã Ba |
| 366 43 louieno: | | 8 | ptista fue hallado. |
| 367 44 Valentiniano | | 5 | San Ambrosio florescio. |
| 378 45 Valenter | 14 | | Godos fon hereticos: |
| 382 46 Graciano 115 | 6 | | Concilio fue en Augusta |
| 388 47 Theodofio, | 11 | | S: Hieronymo fue afamad |
| 396 48 Archadio: | 13 | 1 | Chrisoftomo florescio: . |
| | - | | Años |
| | | | |

f Ano

Africano florescio.

| | | | | 700 | |
|----------------------------|---------|------------------------|-------|-------|-------------------------|
| lafosdipues de Christo. | Numero. | Emperadores Romanos | Años. | Meles | |
| 4 5 5 | 140 | Honorio | 110 | 7 | • |
| 42- | | Theodolio | 30 | | |
| 12 | 51 | Marciano. | 12. | | |
| 166 | 52 | Leo primero | ł | | |
| | | Zenon | | | |
| | | Anastasio. | | | |
| 510 | 55 | Iustino. | .1 . | | |
| F 25 | 56 | Iustiniano. | 29 | 1 | |
| | | Iustino. | | 1 | l . |
| | | Tiberio. | | 1. | lı . |
| | | Mauricio. | 22 | | S. |
| | | Phocas. | 8 | | Viten |
| | | Eraclio. | 31 | | San Ili |
| | | Constantino | | ļ_ | Ricaredo. |
| | | Constante, 2 | | 1 | En España rey |
| | | Cóstatino. 4 | | | Bamba reyno e. |
| | | Instiniano. 2 | | | Eruigio reyno. |
| 60 | 66 | | 2 . 3 | | Vitisa reyno en Espais. |
| 608 | 67 | Tiberio. | | | Vitifa reynaua, |
| 700 | 68 | | 3 7 | | Vitisareynaua. |
| 713 | 60 | Philippo. | Ίí | 6 | Vitifa y Acosta. |
| 714 | 170 | | 2 3 | | Don Rodrigo reyno. |
| 71- | 771 | Theodofio. | 2 1 | | España se perdio. |
| 718 | 72 | Leon. | 24 | | Pelayo reyno. |
| | | Coffatino. 5 | | | Fruela reyno |
| - admin | | | -/- | • | H 4 |
| | | | | | ~~ T |

| | . 14 00 |
|---|--|
| » Wefes | |
| 4 | Sylo reyno en España. Alfonso y Bermudo. 'sonso el Casto reyno. miro reyno. umazar sloriesto. Jos Garcia reyno. Albategn storesco. Alfonso el quarto reynoen |
| 7 6 7 18 2 36 3 10 0. 418 .enrique, 2 21 | España. Ramiro segundo reyno. Ordoño reyno. Este sue el primero que se corono en Aquisgrano. Llouió trigo y peces. Coméçaron los electores. |
| , po. Corrado. 215 4001 Henrique. 317 1057 92 Henrique. 450 1107 93 Henrique. 520 1117 94 Lothario. 211 1138 5 Corrado. 314 1152 96 Federico. 318 1190 97 Henrique. 68 | Campano florecio. Coméço la ordé del Cilftel Godrefo tomo a Hierus alé Anicena fue afamado. Frácia se abraso por calo. Mesopota recibio la fe. Abraham Astrologo. En Palermo lloujo piedra |
| | Anos |

| Años de Christo. | | Emperadores 8 | |
|---------------------|-----|------------------------------------|-----|
| 1198 | 98 | Philippo. 21 | |
| 1208 | 99 | Otho. 5 | |
| 1213 | 100 | Federico. 2 | |
| 1249 | | Interregno. | |
| | 101 | Rodulpho. | |
| 1292 | | Interregno. | |
| 1293 | 102 | Adulpho: 516 | |
| 1299 | 103 | Alberto. 1 10 | |
| 1309 | 104 | Henrique. 7 4. | |
| 1313 | | Interregno. I | |
| | | Ludouico, 33 L. | |
| | | Carlos. 4 32 . | |
| | | Vincislao. 22 Elinuc | |
| | | Roberto. 10 Elgrá Tab. | |
| 1410 | 109 | Sigifmundo . 27 Fue el cócilio | |
| | | Alberto. 2 2 Fue eleccilio en | |
| | | Federico. 3/54 Coftantinoplase p. | |
| 1493 | 112 | Maximiliano 26 Las Indias Occident | |
| | | Carlos. 15 40 fueron descubie | rta |
| | | Ferdinandus. 7 | |
| 1566 | 115 | Maximilia, 2. | |

LOGO

OS PONTIFICES,

dro, hasta esta nuestra rificado y ampliado s cosas notables a Yglesia

"Apofioles, de na-70
"ýdo de lefu Chio,
"Vidario, Paftor, y fum"Vino en Roma, el año
ado dende efte tiempo
alos y 2. meles y tres dias, y
el tiempo de fu ponificado
dio de lefu Chrifto (que fue
utación de loannes Lucido, enel
35.5. de Abril) hafta el martyrio fuyo
a utar fido 3-7años, y dos meless, y 24 días,
"c manera que alcanço hafta el año, 70. del Señory entrante-71.

2 Lino denacion Thusco de Volaterra estuuo 8 1 enla illa Apostolica asios 11. meses 2. dias 24. hasta 23 de Septiembre, del asio-81. Instituyo, que las mugeres entrassen enlos templos cubier tas las cabeças.

Cleto

3 Cleto Romano, años 11
los 26, de Abril del año 93, Vano 2011.
dias. Este dizen que sue el primero que escriuso
en las letras Apostolicas, Salutem & Apostolica
benedictionem.

Clemente 1.Romano años 9.mefes 6, dias stete 102 hasta 23, de Nouiébre del año 102. Vaco la silla dias 21.

5 Anacleto Griego Athenien e años nueue, me-11 1636 dias 29, hafta 13:de de laño 112. Vaco la filla 13, dias. Inflituyo que no fuelle confagrado con menos que fimple facerdote de vn Ob

6 Euarifto Griego años 9: m. los 26:de Octubre del año 121. dias. Este vedo los clandestinos los desposados recibiessen las L Sacerdore.

7 Alexandro I, Romano, años 7, mr dias19 haffa los eres dias de Mayo, del . Vaco la filla dias 25. Ordeno, que vn Sacceno dixeffe cada dia mas que vna Miffa, yaudio enel Canon dela Miffa, Qui pridie quampateretur.

8 Xifto i, Romano, años 9, mefes 10, dias nueue, 139 hafta los 6, de Abril del año 139. Vaco la filla dias 2. Ordeno, que se cantasse enla Missa Sanctus, Sanctus, Sanctus Dominus Deus Sabaoth.

s 10 meses 8. dias 27. 150 Jel año 150. Vaco la fi-

... uias 7. Ordeno la quarefma yque se cantassen tres Missas enel dia del Nascimiento, y que se ca taffe enla Miffa Gloria in excelfis.

10 - Iginio Griego Atheniense, años 4. dias 1 hasta 154 los onze de Enero del año 154. Vaco la filla dias tres.Ordeno que enlos baptilmos yconfirmació vuiesse Padrinos.

Pio 1. Italiano de Aquil-quos 9.meses cinço 163 dias 27.hafta 11ino 163. Vaco la filla

dela Pascua se cele-

nefes 8 dias 19 hafta 16. 173 . aco la filla dias diez y fieclerigos no traxessen barbas

o, años 9. dias 20. hasta 23.de 182 (82, Vaco la filla 21 dias, Ordeno uiesse por muger legitima sino fues-

ada por Sacerdote.

.merio Griego, años 14:mefes 11, dias ocho, 197 nalla los veynte y cinco de Mayo, del año 197, Va co la filla dias 5. Ordeno contra los Seuerianos, que ninguno aborresciesse los manjares por superflicion. ...

Victor Africo años 9. mefes 10. dias 21. hafta 207 los veynte de Abril, del año 207. Vaco la filla

dias r2. Ordeno que la P

Domingo dende la 14. hasta

16 Zepherino Romano años 7. dias 17. hasta 214 26. de Agosto del año. 214. Vaco la filla dias. 6. Ordeno que los Christianos comulgassen el dia de Pascua.

17 Calixto.1.Romano, años. 6. meses. 1. dias. 13. 220 hasta los catorze de Octubre del año. 220. Va-

del año.

18 Vrbano Romano, an hasta. 25. de Mayo del a dias. 30. Ordeno que ningui

Obispo sino fuesse primero sac

19 Ponciano Romano, años.9. hasta los. 20. de Nouiembre del la filla dias. 10. Murio desterrado e

20 Anthero Griego, años. 5, mefes. 1. d. 3. de Enero del año. 239. Vaco la filla. 13. deno q el Obifpo pudieffe fer transferido. Obifsed con 10 Portidad del Populifor.

Obispado con auctoridad del Pontifice.
21 Fabiano Romano, años. 13. días. 4. hasta. 20. 23.

de Enero. 252. Vaco la filla dias. 7. Ordeno que en cada vn año el Iuenes dela Cena se renouase el Olio y Chrysma.

22 Cornelio Romano, años, 2, mefes: 7, dias, 18, 254 hafta, 14, de Septiébre, 254. Vaco la filla dias, 35 Lucio meses 10. dias 6. ha-257

oeno, que a los Prelados les acompañaffen dos Sacerdotes, o tres Diaconos, como testigos de su vida.

24 Stephano Romano, años 7. mefes 10. dias 1. 265 hafta 2. de Agosto 265. Vaco la filla dias 22. Ordeno, que los Sacerdotes no víasten delas vefiduras fagradas, fino enlos Templos, y para co

> o dias 35 Encomen no para repartirlos a

ños 6. meses 3. dias 17. ha-273 3. Vaco la silla cinco dias. ochias y Diocesis, por los

mo, años 2 mefes 4 dias 30 ha-275
"Mayo 275, Vaco la filla dias cinco.
"s confectaciones delos templos Y que
"xetle Miffa, fino en lugar fagrado.
"uthiciano Thufco, año 1. mefes 6. dias 4 ha-276
fa los ocho de Deziebre 276. Vaco · la filla ocho
dias. Ordeno, que fe bendixeffen en el altar los

fructos nueuos, mayormente las vuas. 29 Gayo Dalmata, años 10 meses quatro, dias 287 7 hasta 22 de Abril 287. Vaco la filla dias 11.

Ordeno,

Vac.

no, vacc

20.de Nouiemos 1 Marcelo Róma hasta los 16. de Enero

dias. Ordeno que ningi Concilio general, fin e fummo Pontifice.

32 Eufebio Griego, años 3. m fta 2 de Octubre 310 Vaco la

tiempo fe hallo el Lignum cru 33 Melchiades Africano, años 4-7 hasta los 11. de Deziembre 314. V a

hasta los 11. de Deziembre 314. V. dias. Ordeno que no se ayunassen lo. gos.

4 Silueftre Romano años 23, dias quatto, fla los treynta y vno de Deziembre 338. Vaco la filla, quinze dias. Ordeno, que folos los Obifpos confagraffen la Chtifma, y albaptizado lo confirmaffen.

35 Marco Roman o, años 2. mefes 8 dias 23. ha~340 fta los fiete de Octubre 340. Vaco la filla veynte dias e desterrado, y Vaco la silla, 6.

. dias.2. hasta el año. 369 .0 a.29. de Iulio. Despues s.6. años nasta el año. 269.

fta

SE HA SEGVIDO ifices fegun la eferinio el Papa le fan Hieronymo, De aqui adeleguiremos a Anaftafio, y Prospero.

nando Español, años 18. meses, 3, dias 11. hasta 387 los onze de Deziembre, 387, Vaco la filla veyn te y yn dias, Ordeno que al fin delos Pfalmos se cantasse el Gloria Parri, y al principio dela missa se dixesse la Confession.

Sitricio Romano, años 1,4. meses 3. dias 23. ha-403 hasta.

no q enlos dias 43 Zozimo Gries

los 23.de Febrero 422..

deno que el cirio Paschal se benus.

do Sancto.

Bonifacio Romano, años tres, meles 7. halta 425 los 25.de Octubre 425. Vaco la silla nueue dias, Ordeno, que antes delos treynta años no orde-

nassen clerigh alguno. Celestino Campano, años 8. meses 5. dias tres 434 hasta los seys de Abril, del año 434. Vaco la silla 27 dias. Ordeno, que antes dela missa se catassen

los Píalmos por Antiphonas, or

46 Xifto 3 Romano, años 9 dias 19 hafta 16 de 443 Mayo del año 443 .Vaco la filla 20 dias.

47 Leon Thusco, años 20 meles 10 dias 6 hasta 464 los 13 de Abril, del año 464. Vaco la filla 7 dias, Este fue llamado por sobre nombre Magno, por icl. fu eloquencia.

Hyla-

la filla cita

Anus 6, mefes 10, dias 24, hafta 459 Esta dias Ordeno que las ordenes delos clerigos fe hizieften quatto vezes en el año, y en dia de Sabado.

52 Anastasio 2.Romano año vno, mesta nueve 501 dias 21 hasta los 19 de Nouiembre 501. Vaco la silla guarro dias,

53 Syntimacho Sardo, años 15, mefes fiete; dias 517 26 hafta los 19 de Iulio 517. Vaco la filla 7 dias, Infliutyo que escel Domingo fe cantaffe el hym no, Gloria in excellis Deo.

54. Hofmilda Campano, años 9. dias 11. hafta 6. 526 de Agosto 526. Vace ka filla; dias ocho. Ordeno, afsi mismo que los casamientos no fuesse a can destinos.

Ioannes

hasta los 12. deNouiembre 607. Vaco la filla, mes 1 dias seys. Bonifacio 4. Marso, años seys meses cinco dias 61

69 Bonifacio 4, Marfo, años feys, mefescinco, dias 614 ficte, hafta 25, de Mayo 614. Vaco la filla, mefes quatro, dias veynte y dos. Efte configro el Pantheon de Roma, a la madre de Dios, y a todos los fancios.

Da (dado Romano, años tres, dias 23, hafta los 617 ochoa e Nottiembre 617. Vaco la filla, mes vno, dias 16. Odeno que el hijo del padrino no pudielle cafar con la ahijada de fin padre

71 Bonifacio 5 Neapolitang, años quatro, mefes 622 10. dias dos, halta los 25, de Octubre 622 Vaco la filla dias diez y feys. Infittuyo que los q huyefeu alas Ygleias, no pudiessen fer facados por fuerca dellas.

72 Honorio Campano, años doze, meles onze, 635 diastres, haíta los treze de Octubre 635. Vaco la filla, año vno, meles ficee, dias diez y ocho, hafta el año 837. En su tiempo se leuanto Mahoma

73 Seuerino Romano, año 1 mefes 2 dias 4, hasta 638 4 de Agosto 638. Vaco la filla quatro meses y 29. dias.

74 Ioannes 4: Dalmata, año i. meles 9, dias diez, 640 hasta los 12 de Octubre 640. Vaco la filla mes 1, a dias treze.

TRACTADO

75 Theodoro Griego, años 6 meles 5, dias diez y 647 nueue, hafta 14 de Mayo 647. Vaco la filla, mes vuo, dias 22. Aprouo lo que fus anteceffores. Y que el Sabado Sancto, le bendixesse el cirio Patchal.

76 Martino Tridertino, años seys, meses quatro, 653 dias quatro, hasta diez de Nouiembre, del año 653. Vaco la silla, año 1. meses dos, hasta el año

654.

77 Eugenio Romano, años dos, mefes Tys, dias quinze, halha dos de Iunio feylcientos y cin quenta yfiete. Vaco la filla, mes vno, dias quatro. Efte ordeno que los Obifpostutieffen carcel para caffigar los Clerigos.

78 Viteliano Campano, años catorze, mefes feys, 672 dias dos halta los 27, de Enero 672. Vaco la filla mefes dos, dias 13. Este compufo la regla Ecclefialtica. Ordeno el canto y los organos enlas Y-

glesias.

79 Dediosidado Romano, años 4.meses dos, dias 676 17.hasta los 26.de Iunio 676. Vaco la silla meses 4.dias 15.

80 Dono Romano, años dos, mefes cinco, hasta 679 diez de Abril 679. Vaco la filla mefes dos, dias quinze.

18 Agatho Siculo, años dos, mefes feys, dias quin 682, ze, hafta los diez de Enero 682. Vaco la filla año vno mefes 7 dias 5. hafta los años 683. Este fue

de tanta humanidad y mansedumbre, que nadie se aparto del que fuesse trifte y desconso-

lado. 82 Leo 2. Siculo, meses 10, dias 18. hasta los tres 684 de Iulio 684. Vaco la filla meses onze dias 22, ha sta el año 685. Ordeno, que en tiempo de necessi

dad carla dia se pudiesse baptizar. 83 Benedicto 2 Romano, meles diez, dias treze, 686 🌎 hasta ocho de Mayo,686.Vaco la silla mesesdos dias quinze.

L O S xeciniany HASTA AQVI aplandian Emperadores Tutan de apremar la election del Romano Pontifice, y a este Benedicto le concedio Constantino por su gran sanctidad, que aquel que fuesse elegido por summo Pontifice, esse fuesse admitido sin confirmacion del Emperador : lo qual

no duro despues mucho. 84 y Oannes 5. Antiocheno, año 1. dias diez, hasta 687 los dos de Agosto 687. Vaco la filla meses dos,

dias 18. Conon Thraciano, meses 11, diastres, hasta 688 22,de Septiembre 688.Vaco la filla,mefes 2, dias veynte y tres.

86 Sergio Syrio, años doze, meses ocho, dias 22 hastalos nueue de Septiembre 701. Vaco la sill: . meles 1, dias 20. Instituyo que se cantassen 3. ve-2.05

TRACTADO

zes Agnus Dei, quando se frage la hostia del sanctissimo Sacramento.

87 Ioannes 6. Griego, años 2. mefes dos; dias 12. 704 hafta nueue de Enero 704. Vaco la filla mes vno dias 18.

88 Ioannes 7. Griego, años dos, mefes 7. días 19. 706 hasta los 18, de Octubre 706.

89 Zozimo Syrio, dias 20, hasta 6, de Nouiébre. Vaco la silla mest, dias 28;

90 Conflantino Syrio, años 7, mes 1. días fiete, 714 hafta diez de Febrero 714.Vaco la filla mes 1. días diez. Ordeno, que el Emperador que fuefle hereje, fin nombre firesse quitado de todas las escri pturas.

91 Gregorio 2.Romano, años 17: mefes diez, dias 730 22:halta 11,de Febrero 736/Vaco la filla, mes vno dias 5.Este por sus obras e industria convirtio los Alemanes a la fe de Iesu Christo.

92 Gregorio 3. Syro, años 10. mefes 8, dias 27. hafta 740 28 de Nouiembre 740. Vaco la filla 8. dias. Este añadio enel Canon dela Missa.

Quorum solennitas bodie in conspectu.

Zacharias Griego, años 10. mefes tres, dias 9. 751 afta los 15 de Março 751. Vaco la filla doze dias, te traslado en Griego los quatro libros delos logos de fan Gregorio.

rephano 2, Romano, años 5 dias 29, hasta 26 756 Abril 756, Vaco la filla 24 dias 21.

Paulo

95 Paulo Romano, años 10, mes 1. hasta 18. c Iunio 766. Vaço la filla, año 1, mes 1. hasta diez y ocho de Iulio, 767.

Aqui fuelen algunosintroduzir a Constantino, y otros no lo cuentan entre los Pontifices.

96 Stephano 3. Siculo, años 3, meses 5. dias 27.771 hasta 14 de Enero 771. Vaco la filla dias. Orde-

no que ningun feglar subiesse a la dignidad del summo Pontificado, sino suesse por los grados ecclesasticos.

97 Adriano Romano, años 23 mefes ii. dias tres, 795 hasta los 26 de Deziembre 795. Vaco la silla diez y siete dias.

H A S. T. A A A A CONTROL AND SALES AND A SALES AND A

98 L E O 3.Romano, años 20, mefes 5. hasta 12, 815 de Iunio 815. Vaco la silla diez dias.

99 Stephano 4 Romano, meses 7. hasta 22. de E-816 nero 816. Vaco la filla 11. dias.

- A este renuncio Ludouico la preeminencia que Adriano auía concedido a Carlos Magno, de 66 firmar la election del Pontifice, y a Paschal se hizo la donacion:

roo Paschal Romano, años 7.meses 3, dias 16.ha-823 fta los años 823. Vaco la filla 4.dias.

5 Eu-

TRACTADO

ugenio fegundo Romano, años tres, hasta 826 s años 826.

102 Valentino Romano, quarenta dias.

103 Gregorio 4 años 16.hafta el año 842.Vaco la 842 filla 15 dias.

104 Sergio 2.Romano, años tres. Vaco la filla 845 dos mefes quinze dias, hafta el año 845. Efte fe llamaua primero Os porci, y mudaronle el nom bre y dende aqui quedo a mudarfe los nombres los Pontifices.

105 Leon 4. Romano años ocho, mefes 3. dias 853 feys, hasta 17. de lulio 853, Vaco la filla dos mefes 15. dias. En su tiempo deste entraron los Mo ros en Roma.

lo de la figo de la fina de la fina de la fina de la fina de la filla hasta el año 855. Encste trépos flores con la filla hasta el año 855. Encste trépos flores con la filla hasta el año 855. Encste trépos flores con la filla hasta el año 855. Encste trépos flores con la filla de l

106 Benedicto 3. Romano, años 2, mefes 6. días 858 nueue, hasta el año 858, Vaco la filla 15, días.

107 Nicolao Romano años nueue, mefes nuc- 868 uc, dias tres, hasta el año 868,

io8 Adriano 2.Romano, años 5.mefes nueue dias 873 12.hasta el año 873, Vaco la filla 12 dias. Florefcio Milo monje dela orden de san Benito,

109 Ioannes 8, Komano, años 10: dias 2: hafta el 883 año 883. Este ordeno qualgun seglar o Clerigo

cometiesse homicidio quedas f. Vaco 963

110 Martino 2, Frances, año 1, 116 año 885: florescio Remigio ma quatro, hasta 964

to.
111 Adriano 3:Romano:año 1: Hefes 11. dias 972
el año 886. Ordeno que en la cronon je de fan
tince no se esperasse el consentin.

perador:

112 Stephano 5: Romano, años feys, dias 11, hafta 892
el año 892: Vaco la filla cinco dias: Florefeio Am
brofio. Ansberto mon je dela orden de fan Beni-

to: 113 Formolo, años cinco: melesó, hasta el año 898: 898

Vaco la filla dos dias: Florescio Aureliano de Re mes. 114 Bonifacio sexto, Thuseo, dias 26:

115 Stephano 6, Romano, año 1, meles tres: hasta 899 el año 899. Vaco la tilla tres dias: los Moros tomaron a Sicilia:

116 Romano de nacion Romano, meses 3:dias 22:

Theodoro 2:Romano;dias veynte:

118 Ioannes 9:Romano, años dos, dias cinco: hasta 902

el año 902. 119 Benedicto 4: Romano, años 3 meses 4: hasta 905

el año 905: Vaco la filla 6.dias.

120 Leon quinto, dias quarenta. 121 Christophoro, meses siete.

122 Sergio 3. Romano; años 7: meses 4: dias 16, 913

TADO escio Stephano obispo Leo

ano, años 2. mefes 2, hafta el 915 ganaron la Pulla. o,meles 6.dias 21.hasta el año 916

125 mano años 13. meles dos dias 1026 tres haita es año 929. Florescio Ratherio obispo

de Verna. 126 Leo 6 Romano, mes. 7. di 15. hasta el año 930. 930

127 · Stephano 7. Romano, años 2. mes 1. dias 12. 93 2 hafta el año 932. 128 Ioannes, 11. Romano, años 4, mefes 10, dias 15. 937 hafta el año 937 Vaco la filla 12 dias, Los Moros

faqueaton a Genouse. -> 129 Leby. Romano, anos zimeles 6 dias 10.hafta 940 el año 940. Vaco la filla, días 3. En su tiempo se

vio el Sol que parescia manar sangre. 130 Stephano 8. Aleman, años 3. meses 4 dias 12. 943

hasta el año 943. Vaco la silla dias 10. 121 Martino 3 Romano, años 3. meses 6. días diez 946. hasta el año 946. Vaco la silla 12, dias. Florescio Entrando varon docto.

132 Agapito 2. Romano, años 7. meses 4 dias 10. 953 hafta el año 953. Florescio Vindichino monje de fan Benito.

133 Ioannes 12. Romano, años 8. meles 3. dias 5. 962 hafta el año 962. Vaco la filla 12 dias-

Bene-

- 134 Benedicto 5 Romano, meles 6 dias 5. Vaco 963 la filla 20 dias. 135 Leon 8 Romano, año 1 meles quatro, halta 964
- el año 964.
- 136 Ioannes 13. Romano, años 7. mefes 11. días 972. 15. hasta el año 972. Florescio Albo monje de san Benito.
- 137 Benedicto 6.Romano, año 1 meses seys, dias 974 - 10.hasta el año 974.
- 138 Dono 2 Romano, año 1 hasta el año 975. Va 975 co la filla dos dias.
- 139 Bonifacio septimo, meses 7 dias 5. Vaco la 983 filla, dias 20.
- 140 Benedicto 7:Romano, años 8, meles feys hafla el año 983, Vaco la filla cinco dias, Floreficio Roberto rey de Francia muy catholico, Compufo lo que cantan el dia de Pentecoftes, Veni Iancte Spiritus.
- 141 ioannes 14,mefes 8.hafta el año 984,Vaco la 984 filla diez dias:
- 142 Ioannes 15, Romano: meles 4:
- 143 Ioannes ro: Romano, años diez, meses seys 994 dias diez, hasta el año 994. Vaco la silla, dias
- 144. Gregorio 5: Saxon, años dos, mefes 5: halta el 996 año 996, Vaco la filla quinze dias. Efte inflituyo el orden dela elegition del Imperio a los Alemanes, y quales fueffen los electores.

Ioannes-

45 Ioannes 17. Griego, mefes 10, hafta el año 997 997. Vaco la filla 20 días. 46 Siluefte a Frances 2008 4 mefes 1 días diez.

146 Siluestre 2 Frances, años 4, meses 1, días diez: 100 i hasta el año 1001.

147 Ioannes 18, meses 4, dias 20.

148 Ioannes 19, Romano, años 4, mefes 4, hasta 1006 el año 1006. Vaco la filla 19 dias.

149 Sergio 4, Romano, años 2, mefes 7. hafta el 1009 año 1009. Vaco la filla 8 dias: En. lu tiempo recu peraron los Christianos a Sicilia:

150 Benedicto 8, Thusculano, años 11. mes vno 1020 dias 13. hasta el año 1020, vaco la filla, año 1. Flo-

refcio Guido Aretino, gran mufico. 151 — Ioannes 20 Romano, años 11 dias 9, hafta 1032 el año 1032, vaco la filla ocho dias — Florefcio

hermano Contracto, que compuso la Salue Regina,

152 Benedicto 9, Thufculano, años 13, mefes 3, 104 5 hafta el año mil y quarenta y ĉinco. Eneste tiem po vuo gran scisma.

53 Siluestre 3, Romano, meses dos. Florescio en che tiempo san Bruno, obispo tingular, patron!

dela Francia Oriental.

154 Gregorio 6:años 2:meses 3:hassa 1047 1047 155 Clemente 2 meses 3.hassa et año 1048. 1048

156 Damaso z Bauaro, dias 23 Vaco la filla on ze dias. Florescio: Odilo abad Cluniacense dela orden de fan Benitog abad Cluniacense dela

Leo

157 Leo 9: Aleman. años 5 meles 2: días 6: hasta 1 0 5 3 el año 1053: Florescio Vmberto monje de san Benito:

158 Victor 2: Aleman: años dos; mefes 8: hasta el 1056 año 1056: vaco la filla onze dias: Stephano 9: Lothoringio, mefes 9, dias 28: 1057

hasta el año 1057:

160 Benedicto 10 Campano:meles 9: dias 20: 1058 hafta claño 1058:

Nicolao 2 Saboyano años 2; mefes 6; dias 1 0 6 1 25 hasta el año 1061, vaco la silla doze dias: Este ordeno la forma dela election del Pontifice por

los Cardenales, care Amon Jim tes 162 Alexandro 2: Milanes, años 11 meles feys: dias 1 07 3 25: hasta el año 1073. Florescio Pedro Damian

Cardenal.

162 Gregorio 7 Saones: años 12: mes vno: dias 1 0 8 5 tres, hasta el año mil y ochocientos y cinco, Florescio Mariano monje dela orden de san Benito: gran Theologo.

164 " Victor 3:2000 meles 4:hafta 4 - 10 1087: va-i 087 co la filla cinco meses,

165 Vrbano 2:años 1 2:meles 4, dias 19: hofta el 1 099 año 1099: En tiempo destetuno principio la 👡 den delos Cartuxos; Y Godefro tomo a Hierufalem:

Paschal 2; años 18: meses 6: dias siete: hasta el 1 i 1 7 a 70 1117: Florescio Sigisberto monje: Gelafio

.67 Gelafio fegundo Caierano, año 1, dias 5: ha-1118 sta el año 1118. En tiempo deste començo en Hierusalem la orden delos Templarios.

168 Calixto fegundo Borgoñon, años 5, meses 1124 10, dias feys, hasta el año 1124. Este fue muy deuoto de Sanctiago, a cuya honra la Yglefia de

Compostella: la hizo Arcobispal:

Honorio 2. de Immola, años 5. meses dos,1129 diastres:hasta el año 1129, Hugo de san Victor florescio eneste tiempo -

170 Innocencio 2, Komano; años 13, meses ocho 1143 hasta el año 1143: San Bernardo florescio.

171 Celestino 2, Thusco: meses cinco, dias 14, 172 Lucio 2, Boloñes, meses 11, dias quatro, hasta el año 1144:

173 Eugenio 3, Pisano: años 8, meses 7, dias 20,1153 hasta el año 1153: En su tiempo fue Graciano monje que coligio el Decreto, el qualfue apronado por el PapaEugenio, y mandado leer enlas escuelas y vniuersidades:

Anastasio questo Romano, año 1, meses 4: 1154

hafta el añor 154:

175 Adriapo quarto Anglico, años 4,mefes 10, 1159 hafta plano 1 159: En fu tiépo fue vifta vna Cruz en Luna: ..

Alexandro 3, Senes años 21, mefes 11: dias 1181 10 haffa el año 1181. Efte canonizo el cuerpo de fancto Thomas Cantuarienfe:

Lucio

182
el año
do ctrina ...
183 Honori,
dias 13, halfa
nes de fan Fran.
184 Gregorio 9
1240-Elfe Canon
Domingo, y a fai
de Vngria, y copi,
do que fe dixeffe la se

265

-1ta del

4. mefes dos 1 2 75 tiempo murio

Son , mefes feys, 1 275 dias

meles 9. 1269 filla 2.años

192 Adriano Ginoues, mes 1. dias 9. Vaco la filla 1 276 28.dias.

193 Ioannes 21. Español, meses 8. dia 1. hasta el 1277

año 1277. Vaco la filla, mefes 6. dias 7. 194 Nicolao 3 Romano, años 3 meles 8 dias 15. 1 281

hasta el año 1281. Vaco la filla mescs 5.

195 Martino quarto Turonense, años 4. meses 2. 1 2 8 5 hasta el año 1285.

196 Honorio 4. Romano, año vno, dias onze, 1286 hasta el año 1286. Vaco la filla diez meses hasta el ano 1287. Este confirmo la orden delos Carmelitas, a quien tambien Honorio 3 ausa aprobado, y mudoles las capas que trayan negras en

capas blancas. 197 Nicolao 4. Esculano, años 4. mes 1. dias 8. 129 1 hasta el año 1291. Vaco la filla, años 2. meses 3. dias 18.hasta el año 1293. En su tiempo tomo el Soldan a Tripol de Suria, y Tyro y Sydon, y

Barut. 198 Celestino 5.meses seys, dias 4. hasta el año 1294 1294. Este renuncio el pontificado, y fue vn fancto hombre, y despues lo canonizo Clemen te 5. Tuuo comienço en su tiempo la orden de los Celestinos.

199 Bonifacio 8 años ocho, meses 9 dias 17 hasta 1303 el año 1203, Este compuso el sexto delos Decretales. Este instituyo el año del Jubileo, y cele-

brolo

brolo el año 1300 Y mando que de cien en cien años se celebrasse de ay adelante.

200 Benedicto 11 mefes ocho dias quinze, hasta 1304 el año 1304. Vaco la silla año 1, mes 1, hasta el 1305 año 1305.

201 Clemente 5.años 8.meles 10.dias 15.hafta el 1314 201 Clemente 5.años 8.meles 10.dias 15.hafta el 1314 200 1314. Vaco la filla años 2. meles 3.dias 17.1316 hafta el año 1316. Efte compuño el libro delas Clementinas. En fu tiempo fenefcio la orden delos Templarios, Ette pafío la filla y corte Ro-

mana en Francia. 202 Ioannes 22. años 18. mefes 4 hasta el año 1334 1334 Este canonizo al bienauenturado Doctor

fancto Thomas,
203 Benedicto 12 Tolofano, años 7, mefes tres 1341
dias 17, hafta el año 1341 Florescio en su tiempo

Ioan Andres. 204 Clemente 6.años 10.meles 6.dias 20.hafta el 1352 año 1352. Efte reduxo el lubileo que Bonifacio 8.infituyo en cada cien años,a que le hizielle de

cinquenta en cinquenta años.

205 Innocencio 6.años 9, mefes 8.dias 6, hafta el 1362 año 1362. En fu tiempo defle murio Barthulo. Y en fu tiempo prendieron los Inglefes al Rey de Francia Ioannes con fu hip Philippo.

206 Vrbano 5 años ocho, meses quatro, hasta el 1370 año 1370. En su tiempo vino sancta Brigida en Roma.

Gre-

207 Gregorio 11. años fiete, mefes 5. hasta el año 1378 1378. Eltetorno la filla en Roma, que hasta alli auía estado en Auiñon, el año 1376. Eneste tiem po storescio Baldo.

po notetico satto. 208 Vrbano é Neapolitano, años 11 meles 8.ha-13 9 o fra el año 1390. Delpues de fra electió de Vrbano na leio feilma que duro 39. años. Porque los Car den ales Franceles eligieron otro que llamaron

Clemente 7, El qual duro 15 años.

209 Bonifacio o Neapolitano, años 14, meles 9, 1404 hafta el año 1404. Muerto Clemente 7, los Francefes Cardenales eligieron otro, que llamaron Benedicto 13 y duro años 24. Bonifacio canonizo a faneta Brigida.

210 Innocencio 7. Sulmonense, años 2. hasta el 1406 año 1406.

211 Gregorio 12. Veneto, años 2. mefes 7. hafta el 1.409 año 1409. Enefte tiempo fe celebro el Concilio Pífano: y fueron depueftos Gregorio 12 y Benedicto 3. y cligieron a Alexandre quinto.

212 Alexandre 5. Cretense dela orden delos me- 1410

nores,meles 11.hasta el año 1410.

213 Ioannes 23. Neapolitano, años 4 meles 10. 1415
Renuncio el Pontificado en el Concilio de Confiancia, el año 1415. Vaco la filla años 2. meles
feys, mientras fecelebro el Concilio. Afsi mifmo
Gregorio que antes del Concilio Pífano fue Pótifice, renuacio. Y Benedicto no quifo renum-

3 Ciar.

TRACTADO ciar. Y por auctoridad del Concilio fue depuesto, y aqui se apaziguo la scisma, y fue electo Martino 5.el año 1417.a los 11. de Nouiembre, dia de san Martin.

214 Martino 5. Romano, años 13 meles 3 hasta 143 i el año 1431. En su tiempo fue Ioan Gerson gran

Theologo.

215 Eugenio quarto Veneto, años 16. hasta el 1446 ano 1446 Fue el Concilio de Basilea por auctoridad de Eugenio 4.el año 1438. Eneste concilio fue depuelto Eugenio, y electo Foelix 5. donde

nalcio scisma hasta el año 1448. 216 Nicolao 5 años 8.hasta el año 1455. Foelix 1 455 obedelcio a Nicolao el año 1448 Y apaziguofe la scisma En su tiempo se perdio Constantino-

pla. Este canonizo a san Bernardino.

217 Calixto 3 Elpañol, años 3 meles 3 dias 16. 1458 hasta el año 1458. Este canonizo a san Vicente Ferrer dela orden delos Predicadores.

218 Pio 2. Senes, años 6. hafta el año 1464. Efte 1464

canonizo a fanta Caterina de Sena. 219 Paulo 2. Veneto, anos seys, meses 10. hasta el 1471

año 1471. El Turco tomo a Negropont.

220 Xifto 4. Saonense, anos treze ; hafta el año 1 4 8 4 1484 Pile muy deuoto de nueftra Señora, y copulo vn libro dela Concepcion dela Virge, Vaco

la filla quinze dias.

221 Innocencio 8. Giuones, años fiete, meles 11. 1492 hafta

hasta el año 1492 En su tiempo se hallo en Roma el titulo dela Cruz. Y las Indias fueron descu

biertas. 222 Alexandro 6. Español, años 11. dias 8. hasta 1503 el año 1503. Murieron en su tiempo los mas señalados hombres en letras que se hallaron. Her molao Barbaro, Angelo Policiano, y Ioannes Pico Mirandulo. Florefcio fray Hieronymo de Ferrara.

223 Pio tercero Senes, dias diez y siete.

224 Iulio 2. Saones, años 10 hafta el año 1513. En su tiempo se gano Oran, el año 1509.

225 Leo 10 Florentin, anos 8.mefes 8. dias veyn- 1522 te hasta 30.de Nouiébre 1521. Vaco la silla mes 1, dias 11, hasta los 11, de Enero 1522. En su tiem po el Turco Zelimo prendio al Soldan, y se apo dero de toda la Suria y Egypto, y fenescio el reyno del Soldan;el año 1517

226 Adriano 6, Flamenco, año 1, meses 8. dias 3, 1523 hasta 14.de Septiembre 1523. Vaco la silla dos meses, 4 dias, hasta 18. de Nouiembre. En su tie-

po tomo el Turco a Rodas.

227 Clemente septimo Florentin, años diez me- 1534 les 10 dias siete hasta veynte y cinco de Septiébre.1534. Vaco la filla 17. dias, hasta los doze de Octubre. En su tiempo fue desbaratado y preso Francisco Rey de Francia en Pauia, por el exercito del Emperador Carlos quinto a 24.deFebre

1513

TRACTADO

ro, el año 1525. Y a feys dias de Mayo 1527. fue faqueada Roma, y vuo grandes trabajos en Ita lia

11a. 228 Paulo 3.Romano.años 15.mefes 2. hasta el 1550 año 1550. En su tiempo el Emperador Carlos quinto,gano la ciudad de Tunez.

229 Inlio tercero Florentin, años cinco, dias 29. 1555 hafía el año 1555. Fue coronado a veynte y dos

de Febrero 1550. 230 Marcello 2. Senes fue electo 9. de Abril, el 1555 año 1555. Y luego a diez de Abril fue coronado.

Viuio veynte y dos dias. Vaco la filla dias veynte:

231 Paulo quarto Neapolitano fue electo a 23.1559 de Mayo 1555. Effuuo enla filla, años 4 mefes dos, dias veyntey feys. Vaco la filla, mefes quatro, dias feys.

232 Pio quarto Milanes fue electo fegundo dia 1565 de Nauidad, entrante el año 1560. Estuuo en la filla, añoscinco, meses onze, dias ocho.

233 Pio quinto, viue oy dia.

Porque



ORQVENO

parefciesse fer ingrato a nueftra region y tierra, pues
auiendo hecho mencion de
los estraños, dexaua de hazer relacion delos naturales,
Por esta causa acorde hazer Catalogo particular de

los Reyes que han sucedido en España: dende su primera poblacion, hecha por Tubal, nieto del

Patriarcha Noe, hasta estos nuestros tiempos, que reyna don Philippe segundo, deste nombre.

CATALOGO

D E L O S R E Y E S D E España, juntamente con los años en que comen-

çaron a reynar: y los que reynaron, y el numero de quantos han fido. Colegido de muchos y autenticos Aucto-

res.

Años

| | Anosantes le Christo. | Numero. | Nombresde los Reyesde España. | añosdì re | Anos antes de Christo. | Numero. | Nombres de los Reycs de Elpaña, | años di re |
|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|------------------------------|---------------------------------------|---|---|
| The second secon | 1822 1791 1716 1699 1663 | 2 3 4 5 6 7 8 9 | Tubal. Ibero Iubalda Brigo Tago. Beto. Gerion Hyspalo Hyspan Hercules | 37 65 52 32 31 75 17 36 | 1252 1246 1179 1105 | 1 9 20 2 1 2 2 2 3 2 4 | Syculo. Testa Romo Palatuo Cacos Palatuo Erithreo Melicola Abidis | 60 74 33 18 36 68 74 35 450 |
| | 1637 1626 1580 1549 1505 | 12 13 14 15 | Hefpero Athalante Sycoro Sycano Siceleo Lufo. | 10 13 44 31 44 31 | | 342 | Argantonio. Interregno Fuerólasgue rras có los ro manos y Car thaginenses. | |
| | A deChrifto | Numer | Nombres de los Reyes de España Atanarico. | | ode Chrifto. | Nun | Nombres de los Reyes de España Vualio | |

| deCl | Nun | España | iños | años de Cl | Nun | Nombres de los-Reyes de España | años delR |
|------|-----|-------------|------|---------------|-----|--------------------------------------|-----------|
| | | | | | | Vualio | 22 |
| | | Alarico | 26 | 441 | 31 | Teodoredo. | 14 |
| | | Atahulpho . | 6 | 454 | 32 | Turismudo. | 3 |
| 417 | 29 | Singerico | I | 457 | 33 | T heodorico | 13 |

| | ipues rifto. | ero. | Nőbres de Ios Reyes | clrey | pues | 9 | Nombres Tos Reye | de | d rey |
|---|----------------------------|--------|------------------------|-------|-------------|------|---------------------|-----|---------|
| | años dípues de Christo. | Numero | de Espa ña, | D SOI | anos dipues | | de Espa ña, | | añosdel |
| | 470 | | Eurico. | 20 | 702 | 2 60 | Vitiffa | = | 'ai |
| | 489 | 35 | Alarico | | | | Acofta', | | 3 |
| ı | | | Gesselarico | 4 | 71: | 2 62 | Rodrigo | | 3 |
| j | | | Teodorico. | 12 | | | Interregno | о | 5 |
| | 525 | 38 | Amalarico | | | | Pelayo | | 13 |
| | 531 | 39 | Thendio | ١7 | 73: | 2 64 | Fauila | | |
| | | | Theodifelo | | 7.32 | 4 65 | Alfon. cat | ol. | 19 |
| | 550 | | Agila | 5 | 75 | | Fruela | | 12 |
| 1 | 555 | | Atanagildo | | | | | | 6 |
| | | | Loyua | 2 | 77: | 2 68 | Silo | | 8 |
| i | 572 | 14 | Leoegildo | 18 | 780 | 0 69 | Alfonf, cal | to | |
| 1 | | | Recaredo | 15 | 780 | 70 | Bermudo | . ' | 6 |
| ١ | | | Loyua | | 79: | 2 | Alfoso cal | to, | |
| 4 | | | Viterigo | | | | Ramiro | | 6 |
| Ŋ | | | Gűdemiro. | 2 | 827 | 7 72 | Ordono | | 10 |
| 1 | | | Sifebuto | 9 | 000 | 73 | Alfonio M | la. | |
| : | | | Recaredo | 2 | 00 | 174 | Don Garc | | 3 |
| 1 | | | Soentila | II O | 0.30 | 173 | Ordoño | 2 | |
| 1 | | | Cifnando . | 5 | 0- | 170 | Fruela | - 2 | |
| 1 | | | Cintila | 4 | 895 | 77 | Alfonfo | 4 | 5 |
| ١ | | | Tuelgas | | | | Ramiro | 2 | |
| 1 | 047 | 55 | Sedefiindo | 10 | 920 | 79 | Ordono | . 3 | 1 |
| 1 | 6-6 | 20 | Receiundo | 19 | 921 | 0. | Ordono | 4 | |
| I | 493 | 57 | Bamba l-u Eruigio | 9 | 925 | 51 | Donsand | ю | 100 |
| I | | | | | | | Ramiro, | 3 | 45 |
| 1 | 092 | 591 | Egica | 13 | 1962 | 103 | Bermudo | 4 | 17 |

| mero. | Nőbres de los Reyes | delrey | dipues hrifto, | mero, | Nombres de los Reyes | del rey |
|-------|--|---|--|---|--|---|
| Z | de Elpa ña. | anos | | | | |
| 85 | Bermudo,3 | 10 | 1407 | 103 | loan, 2 | 16 47 |
| 86 | Fernan do, Sancho, 2. | 47 6 | 1454 1474 | 104 | Fernádo y E- | 2 1 |
| 88 | Alfonfo. 6 | 2 2 | | | lifabet. | 3 O 2 |
| 90 | Alfonfo, 8 Sancho, 3 | 50 2 | 1506 | 106 | Philippo Fernando go | 4m |
| 92 | Alfonfo, 9 | 53 | 1507 | | | .9 |
| 94 | Fernando,2 | 35 | | 107 | reyno. Dő Carlosvi | 4 2 |
| 96 | Sancho, 4, | 11 | | | no enEspaña | |
| 98 | Alfonso, 11 | 40 | | | pticbrereyno | 41 |
| 100 | Henrique 2 | | | . 56 | na oy dia, | |
| | 845 868 8788 8991 8991 8991 8991 8991 8991 | 8 4 Alfonío, 5 5 f Bermudo, 3 8 f Fernando, 2 8 Alfonío, 6 8 Alfonío, 6 8 Alfonío, 7 9 Alfonío, 8 9 2 Alfonío, 9 9 3 Henrique. 9 4 Fernando, 2 9 5 Alfoío 6 9 6 Sancho, 4, 9 7 Fernando, 2 9 7 Fernando, 2 9 7 Pedro cruel | 84Altonfo, 5.7 d. S. | 84 Alfonfo, 527 1390 86 Fernando, 10 1407 86 Fernando, 147 1454 87 Sancho, 2. 61 31 89 Alfonfo, 613 89 Alfonfo, 7 2 1504 90 Alfonfo, 820 1506 91 Sancho, 2. 12 92 Alfonfo, 93 31 507 31 Henrique. 12 94 Fernando, 235 94 Sancho, 4, 11 97 Fernando, 15 1517 98 Alfonfo, 1140 99 Pedro cruel 19 100 Henrique 210 | 84 Alfono. 5-7 1390 100 86 Fernando, 3 10 1407 103 86 Fernando, 47 1454 140 87 Sancho, 2. 61 474 105 88 Alfono. 613 89 Alfono. 613 89 Alfono. 850 1506 106 91 Sancho, 3 2 92 Alfono. 850 1506 106 91 Sancho, 3 2 94 Fernando, 215 94 Fernando, 215 94 Fernando, 215 94 Fernando, 215 95 Alfono. 1140 97 Fernando, 1515 17 98 Alfono. 1140 98 Petro cruel. 9 108 Petro cruel. 9 108 Petro Petro 1160 Petro Pe | 84Alfon6, 5;77 390 02 Henrique, 3 85 Bermudo, 3 01 407 03 0an, 2 86 Fernando, 47 1454 04 Henrique, 4 87 Sancho, 2 6 1474 05 Fernado yE- lifabet, 58 05 050 06 Philippo 9 Sancho, 3 2 9 2 Alfon6, 9 53 1501 9 2 Alfon6, 11 40 9 2 401 cruel 9 100 108 109 100 100 |

On pallacos della lexta chad, halfa eftenuetto tiempo, mil y quinientos y felonta y feys años. Dela origen del mundo, fegun Hebreos, cinco mil y ochocientos y catorze años. Segun los Interpreses 6759. Segun el-Rey don Alfonfo, ocho mil y quinientos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y quareta y hereaños, y ciéto y veynte y mintos y considerante de la considerante d

TRACTADÓ

S E G V N D O, E L Q V A L tracta del Mundo, y de fus partes: y primeramente del Mundo en general . Titulo primero.



V N D O, es todo lo que cóftadel Cielo, y Tierra y Elementos: pueflo y figurado en efpecie y forma de vn perfecto Globo. Llamaronlo los Philo fophos Cielo, y efto fue, por la muy elegante, perfecta y bien acabada

fabrica suya. Ca lecele enel primero del Genessis, que mirando Dios todas las cosas que auia hecho, vio que estauan buenas y bien acabadas. Y exponiendo esto san Augustin dize. Cada vna delascosas que Dios crio estaua buena, y todas estas juntas eran muy mucho buenas. Y esto conosciendo los antiguos por la lumbre de su entendimiento, y considerando las partes del mundo: llamaronlo templo de Dios. Y para manifestar la omnipotencia del hazedor, y quan a penasse pudicife entender (segun escriue Macrobio) todo aquello que a los hombres erar terpresentado a sú vista, llama-uanlo Templo. para que el que honrasse y reue-

renciale eflas cofas corruptibles e incorruptibles: mys mucho mas deuies entere y acat al que las hizo. Y alsi por eslas vinieron en conoscimiento del simmo y omniporente Dios muchos Philosophos. Como lo trae Artifecteles. Y la confirmacion dello nos dixo san Pablo en la Epistola ad Romanos, capitulo primero. Los Griegos por el ornato y perfection suy alo llamaron Cosmos, que quiere dezir ornamento. Llamose mundo (como escrite fan sidro) porque siempre es en continuo monimiento, y ningun sossigos ni descansos de al aregion, asía acherea como elemental. Otros dizen, que se dixo mundo, porque ninguna cosa ay mas mundaçes es, simpria, pura y hermosa, ninas bien adornada ni acabada que el.

DELA DIVISION DEL MVNDO. Titulo fegundo.

L Mundo que auemos difinido en general, fue dissipor los antiguos en diuerfas partes, yvuo opinion endelo, Vinos lo ditidieron en dos partes, conniene a faber, agente y paciente. Aquella parte llamaron agente: la qual como fuefle immutable ponia enla otra parte necesidad y causa de permu action y variacion. Y esta parte agente era la regió celestial, llamada aetherea. La segunda parte, o segundo mundo llamauan paciente, a causa que era variable por mutaciones duersas, ca causa que era variable por mutaciones duersas, ca causa los los assertas de como como consecuencia.

alteraciones, generaciones, y corrupciones delas cosas.Y esta se contiene, dende el concauo del orbe dela Luna hasta el centro dela tierra. Otros Philofophos dividieron el mundo en tres partes, fegun tres ordenes de elementos. Enla primera cotauan la tierra, agua, ayre y fuego. Enel fegundo orden cotauan la Luna; ca dezia fer hez de todos los orros orbes y cuerpos celeftes. y por esto la comparauan a la tierra, aunque era de mas pura substancia que los quatro elementos. Mercurio atribuyan alagua. Venus al ayre. Y cl Sol aplicauan al fuego. El tercero orden de Elementos numerauanlo en contra de nolocros enesta manera. La Sphera de Marte atribuyan al fuego. La de Iupiter al ayre. La de Sa turno al agua. El firmaméto y Cielo estrellado atri buyan al elemento dela tierra. Y aqui entendian estár los campos Eliscos, donde yuan las animas de los buenos. Otros vuo entre los Platonicos, que diuidieron el mundo en dos parces, como los primeros: pero estos dieron otros terminos. Ca solamen te contauan por vna parteo mundo, todo lo que auia déde la tierra halta el couexo del cielo de Saturno; y al octauo cielo llamado firmaméto, haziã fegundo mundo. Pues fegun la primera opinió (la qual figuen los Aftronomos) nos dividimos el mű do en dos distinctas partes, es a faber, en regió Elemental, y en region celestial: como parescepor la figura figniente. Y destas partes paresceser cosa

TRACT A DO

decente que tractemos aqui en fuma algunas cofas dignas de faber, por que es razon, q yengamos a tractar de aquella parte, por cuyo mouimiento entendemos el tiempo, por que no falte cofa neceffaria a este tractado delos tiempos.

FIGURA DONDE SE MUESTRA la diuision dela Machina del Mundo.



DELA REGION ELEMENTAL: Titulo tercero.

L'A Region Elemental, que es vna parte delas L'dos en que fue diuisa la machina, es assi llamada, porque estan enella quatro cuerpos simples: delos quales todas las cosas criadas debaxo

del cielo dela Luna fon compuestas, a cuya car sa fon llamados elementos.Porq elemento es a quello de q otras cosas son copuestas, quedado el incluso interiorméte enel tal compueito. Llamanie estos elementos cuerpos simples: no porque, (hablando philosophicamente) ellos no sean compuestos de materia y forma, sino porque no son compuestos de otroscuerpos, y otros qualesquiera cuerpos fue ra dellos, fon compuestos destos quatro: quedando ellos virtualmete inclusos enlos tales compuestos y cuerpos. Estos quatro Elementos son Tierra, Agua, Ayre, Fuego. Y assi como diffieren entresisegun natura, asi tambien diffieren enel sitio ylugar que possen. Por que la tierra totalmete esgraue y pesada mas q otro Elemento alguno: por cuya cau la naturalmente apetesce estar enel Centro y medio de todo el mundo siendo cercada delos otros Elemétos a la redonda. Solamente (fegű prouiden cia diuina) quedado della ciertas partes descubiertas para amparo y defensió dela vida delos animales que enella fon criados, y enella fe alimentan y biuen,y assi el Elemento del aguatiene termino q Dios le puío, para que no pudieffe cubrir la tierra.
Segun lo dize el milmo Dios por Hieremias: y táas, esp.5.
bien hablando con lob. Este Elemento dela tierra 1861, esp. no es mouible; como este enel centro del Mundo. Empero todos los otros tres Elementos fon moui-

...Med.e: e Ceriue Ariftoteles, muchas tierras auer fido ab forsa Melis- uidas, y de fipues apare feer nueua tierra en otra par re. 4: te) effa mutacion fe haze fegun partes, y no fegun todo el cuerpo terreftre: como diximos enel tracta do dela Sphera.

DEL ELEMENTO DEL AGVA. Titulo quarto.

Mmediatamente fobre la rierra esta luego el a-I gua: la qual fegun fu naturaleza denia cercaror bicularmente a la tierra, y en tal manera paresce auer fido criados. Como fe lee encl primero del c.p., Genefis: que mando Diosa las aguas, que le con-gregaffen en vn lugar, y que aparefeielle la tierra. Donde fe nota, que la tierra estaua ya criada, y era cercada orbicularmente del agua, pues Dios la mã daua aparescer. Y assi quedo en tal forma, que ella y el agua ambos juntos constituyen vn cuerpo Spherico. Y a la verdad como Dios dispusiesse y or denasse todas las cosas suauemente: y segú su diui na prouidencia las vuiesse criado: empero como di ze san Augustin, permitio y dexo a cada vno, que obrassenaturalmente. Y segun esto la tierra no podia estar por si sola (suppuesto elordé del mundo) sin que tuniesse algun humor de agua, có quié estu uiesse amasfada, porque ella naturalmente es friay seca: y para biuir enella los animales, era necessario tuuiesse alguna mixtion có el agua, porque de otra forma, ella por si, fuera como vna manera de cal, y no podria fostener sobre si cosa alguna: porque como en poluo se hundieran en ella los cuerpos delos animales. Ni tampoco pudieran nascer las plantas y vegetales necessarios a la vida humana. Y por esto fue cosa decente, que agua y tierra se ayuntassen en vno,y se amassassen en tal forma, q constituyen ambos vn cuerpo Spherico.

DELA DIVISION DELA TIERRA. Titulo quinto.

ESTE cuerpo Spherico que refulta, como es dicho, dela vnion y mixtion de tierra y agua, a la parte de tierra que los antiguos supieron y conoscieron del dividieron en tres principales partes, es a saber, Europa, Africa, y Asia. Ahora eneste nuestro tiempo como ya los hombres tengan mayor noticia dela tierra, y de sus nueuos descubrimientos: dezimos fer diuisa en quatro partes, en las tres primero dichas, y en otra quarca parte,o mundo nueuo, que esta al Occidente de

todas tres: la qual es llamada comunmente, la tierra de las Indias Occidentales.

TRACTADO

DELAEVROPA.

L A Europa que es vna delas quatro partes del mundo, fue afsi llamada de vna hija del Rey Agenor de Phoenicia,a quien robo Iupiter, y la traxo enla ysla de Creta,oy dia llamada Cadia,Esta tierra de Europa se estiende de luengo de Occidéte ha zia Septentrion, inclinandose vn poco al Oriente. Apartase del Asía por el rio Tanays,a quié los Scythas llaman Silim, y por la laguna Meotis, que es llamada Temerida: q quiere dezir madre de Mar. Al Occidente tiene por termino el Mar Oceano. Apartase del Africa por el estrecho de Hercules, que ahora llaman de Gibraltar:y por el Mar de Le uante que tiene al medio dia. Al Septentrió es terminada con el mar deAlemaña, y Bretaña. Esta Eu ropa esmuy fertil y abastada de todos los mantenimientos a la vida humana necessarios. Contiene en si (segun paresce por la descripció de Ptolomeo) treyntay quatro grandes prouincias. Enesta Euro paesta la nuestra España, que fue diuisa por los antiguos,en tres regiones,conuiene a faber, en España Bethica, que oy dia llaman Andaluzia, y el reyno de Granada. España Lusitania, llamada oy dia, el reyno de Portugal, España Tarraconense, dode es Nauarra, Gallizia, Viscaya El reyno de Castilla y Leon..

y Leon, Cataluña, y Aragon. Estan assi mismo en la Europa las Gallias, que oy dia son llamadas el reyno de Francia: diviso por los antiguos en quatro partes. Gallia Aquitannica, Gallia Lugdunenfe, Belgica,yNarbonense. Esta tambien enla Europa la grande Alemania baxa y alta: en quien está grãdes y muy excelentes Prouincias. La Sueuia, Franconia, Thuringia, Morauia. Las Pannonias baxa y alta donde es Austria, y Vogria. Las dos Polonias mayor y menor.LaThracia,y Podolia,Lotoringia Pomerania, Recia, y Vindelicia, donde oy dia es la Bauaria, Iliris, y Liburnia, y Dalmacia, do esta la Esclauonia. La Grecia que en si contiene particula res regiones. Epiro, Achaya, Macedonia, y Morea. Esta assi mesmo enesta Europa la Italia, que en si cotiene muchas señorias y particulares Prouincias como es Capania, Calabria, Lacio, appulia, Thucia, Vmbria, Gallia Togata, Lobardia, Señoria de Venecia, Liguria, y la Prouincia Anchonitana. Esta assi mesmo enesta Europa la Sarmatia, donde es la Prusia, Liuonia, Aquilonar, y Meridional, Rufia, Alba, y Negra, Moschouia, Lituania, Vualachia, Transsiluania, Thaurica, a quien algunos llama la Tartaria menor. Côtienese assi melmo enesta Europa la tierra Septentrional, de quien no teniamos tan entera noticia, hasta q vn varo de Gotthiallamado Olao, manifesto su descripció. Esta tierra es llamada Scandia, y es muy poblada. Cótiene en si

muchas y grandes prouincias y reynos. Y entre otras principalmente la Gotthia, Noruega, Suenia, Finmarchia oriétal y Occidental, y la Finningia. Y otras muchas tierras y pronincias, que enlas carras geographicas del Olao paresceran muy claramente. Tiene la Europa conterminas a si, muchas grandes y ricas yslas, como fon , la Islandia enlas partes Septentrionales, la ysla llamada Hibernia, que comunmente se dize ahora Irlanda. La ysla de Inglaterra, donde es el reyno de Escocia. En el mar de Leuante tiene las Mallorcas, la Corcega y Cerdeña,la ysla de Sicilia, y la Creta oy dia Hamada Candia, y assi mesmo la ysla Euboea, dicha oy dia Negropont. Sin otras muy muchas yslas que ay encontorno della, de quien en otra parte enten demos hazer mayor relacion.

DEL AFRICA.

L a fegunda parte dela tierra es llamada Africà quien los Griegos llamaron Libya. Llamofe Aphrica de Aphros, que quiene dezir espanto, por las grandes y venenosas bestias que enella se crian. Otros deriuan este nombre de va descendiente de Abraham,llamado Aphro. Otros lo deriuan de a priuatiua y phrici, que quiere dezir espeluzamiero. o temblor de frio : y assi quiere dezir sin espeluzamiento,o sin frio,por ser la tierra muy seca y calien te por la mayor parte. Enla lengua Arauiga es 11amada Isfrichia, de Faraca verbo, que quiere dezit diuidir,por ser en torno cercada de Mar, y casi diuisa por si dela Europa, y del Asia. Otros Arabes affirman, que se llamo assi de Ifrico Rey dela Arabia felice, que fue el primero que passo delos Arabes a habitarla, Estiendese dende el estrecho de Gibraltar,y mar Athlantico, donde estan oy dia las Canarias, hasta el seno Arabico, llamado Mar Bermejo. Y esta es la mejor y mas razonal opinion delos Cosmographos. Terminase por la parte Septentrional, con el mar de Leuate que la diuide de la Europa. Al medio dia tiene el mar de Ethiopia, y el Indico Occidental Al Oriéte el mar Bermejo, que la divide del Asia Al Occidéte el mar Oceano y Athlantico.Contiene en si doze prouincias, segű la descripció de Ptolemeo, y son estas. Mauritania Tingitana, don de esta el reyno que llaman de Fez, y el que dizé de Marruecos. Mauritania Cesariensis, donde es el reyno de Tremecen, y Oran. Numi dia donde es Argel, y la Bugia. Aphrica, donde es el reyno de Tunez, y esta la ciudad llamada Africa. Y donde son los Gelues, y el Tripol de Berberia. Cirenayca por otro nombre dicha Pentapolis, Libya donde es el templo de Hamon, esta confina có la Marmarica y Thebays. Egypto, donde esta Ale-

xandria, ciudad antigua y de gran fama. Ethiopia fub Egypto, donde es el reyno de Nubia, y la infula de Meroe, y donde es el reyno que dizen del Preste loan. Libya interior donde estan los Garamantes, y do se hállan diuersos generos de Serpientes. Éthiopia Magna,o per totum,enla qual esta laGui nea,y el reyno de Manicongo, el reyno de Quiola, y otros muchos. Esta assi mesmo enesta Aphrica el reyno de Yolofe, y Cantor, Getulia, Mandinga." La Trogloditica, region donde nasce la muy fina Myrrha. Ay otras prouincias y reynos dentro de la tierra, de quien no se tiene tan entera relacion. Tiene el Aphrica conterminas a si, muchas y muy excelentes yslas. Las Canarias. Las yslas de Cabo verde.La ysla de Sato Thome,la mayor y maspoblada de todas las yslas, la de san Lorenço y otras muy muchas, de que no conuiene aqui hazertan enrera relacion.

D E L A S I A.

L'Accerca parte del vniuerfo, y mayor que las di chases el Afia: cuyo nombre le fue pueflo de Afio Jujo de Maneo Lydio. Es terminada al Orien te con el mar Indico Oriental. Al Occidente termi nafe con el Aphrica y Europa, y parte del mar Me diterranco. Al medio dia tiene el mar Indico. Al Septentrion el mar Scythico. Enesta Asía descrive Ptolemeo quarenta y ocho grades Prouincias prin cipales; cuyos nombres fon eftos. Ponthus, Bithynia donde fue el rey Mitrydates. Afia propriamenteassi llamada: enla qual fue Troya ciudad tan afamada por los escriptores antiguos. Lycia, dóde es la ciudad Pattara, tierra y patria de san Nicolas. Pamphilia cuya gente es dada a Latrocinios. Cappadocia llamada en otro tiempo Leucofyria. Armenia mayor, donde estan los Gorgianos, que pretenden defender la fe de Christo. Armenia menor, llamada en los libros delos Reyes Ararath. Cicilia donde es Tharfo, patria de san Pablo. Gallacia an tiguamente dicha Gallogrecia, region rica y fertil. Sarmatia donde fueron las Amazonas, oy dia llamada la gran Tartaria. Colchis donde fue lo que escriuen del vellocino dorado. Iberia, cuya géte es bellicosissima. Albania donde los niños nascen canos, y veen de noche mas que de dia. Syria, region muy celebre enlas diúinas letras. Enesta es la q lla man Curua Syria: contenida entre el monte Liba no, y Antelibano, donde es la ciudad de Damasco: en cuyo termino, fue donde, Cayn mato a Abel. Phoenicia, donde es Tyro, y Sidon, y Antiochia, patria de san Lucas Euangelista Palestina, oludea, donde es el puerto de Iafa: a do desembarcá los peregrinos que van a la tierra Santa. Iudea propriamente assi dicha, donde es Hierusalem: enla qual

L 5 -el Sal-

el Saluador del mundo fue crucificado. Arabia Petrea: donde es el monte Sinai-donde Moyfen reci biolaley. A:abia deferta, tierra esteril, montuosa y arenosa. Arabia felix, donde es la ciudad de Medina, do esta sepultado Mahoma. Mesoppotamia, contenida entre el rio Trigis y Eufratres. Babylonia consu ciudad, oy diallamada Bagadax. Estajunto la region Chaldea, do es el campo Durã y do fue edificada la torre de Babel , lugar ahora defierto Affyria region deleytosa y templada. Sus-fiana, cuyos fructos estan siempre verdes. Media, donde la gente es rica y muy potétissima en armas. Persia, cuya géte adorána al Sol por su Dios, oy dia es el reyno del Sophi.Parthia,cuya gente era muy dada a las armas, y huyendo vencia. Carmania defierta y arenofa. Hyrcania, region abundante en vi no y en miel. Carmania, tierra algun tanto mas fecunda, Margiana, region fertil y abundante en viñas: aqui son los Massagetas, gente que no permi-ten morir alguno de su ensermedad, sino antes lo matan y comen. Bactriana, cuyos moradores tiené por muy graue y cruda justicia el destierro. Sogdia na,donde nasce el arbol Papyro. Sacha, cuyos moradores son Siluestres: y habitan en cauernas. Scythia desta parte del monte Imao, dode son los Arimaspos, que no tienen mas de vn ojo enla frente, Llamase toda esta tierra oy dia , la gran Tartaria. Scythia dela otra parte del móte Imao: donde son los

SEGVNDO. los Seras y la region Serica. Esta junto la region de los Synas, a quien llaman oy dia China. Arria, don de ay muy grande abundancia de viñas, y nasce mucho Coral. Paropanifo, la qual abunda en todas las cosas, saluo en azeyte. Drangiana, region rica de piedras preciofas. Árachofia, fertil y abundantissima. Gedrosia, donde oy dia es la region lla mada Guzarath, y la ciudad de Diu junto a la boca del rio Indo. Índia desta parte del Gange, donde son los Magos Gymnosophistas: y el reyno de Cambaya, donde fueron los Pygmeos, Y el reyno de Narfinga,y el de Cananor,y la Goa, y Calécut. India dela otra parte del Gange, llamada oy dia India mayor:donde es Bengala, el reyno de Pegu. Aurea chersonesus, donde esta la Malaca, Tiene el Asia en su cótorno muchas y muy fertilissimas yslas. Enel mar de Leuante tiene a la Isla de Chipre,

fin muchas que estan enel Arcypielago, numeradas entre las Sporadas. Enel mar Indico esta la ysla de Ceylam,a quien Ptolomeo llamo Taprobana. Esta tambien la ysla Samatra junto a la Malaca. Y las dos Iauas, mayor y menor. Y la tierra de Gilolo, y Catygara: con todas las Islas de Maluco, que son muy muchas; sin otras pequeñas

que son casi innumera-

bles.

DELA QVARTA PARTE DEL Mundo, llamada Mundo nucuo. Titulo nucue.

A L Occidente del Aphrica, y de Europa, esta la quarta parte dela tierra y su divission, a quien llamamos Mundo nueuo: y co razon, porque esta tierra no procede de alguna delas tres que ya nom bramos: fino fola por si esta distincta y apartadade ellas.Y llamase Nueua tierra, por razon que nunca los antiguos tunieró noticia cierta della, hasta que el año de mil y quatrocientos y nouenta y dos fue descubierta por don Christoual Colon, Esta tierra y parte del mundo, no da ventaja en grandeza, po-blació y riqueza, a qualquiera delas tres ya dichas: antes ofaria affirmar, que véce en riqueza a todas tres juntas. El sitio q possee en respecto delas tres ya dichas; es en tal forma que el agua y mar Ocea» no se mueue circularmente por entre todas, porq coméçando en Septentrion (como quiere Alberto Libros Magno) desciéde por el mar Scythico, y por la parresidente del Assa, donde es la tierra del Maluco.

Y de alli siguiendo el mouimiento del Cielo, mue uese para Occidente; y estoruando su mouimiento la tierra delas Indias, buelue torciendo su curso hazia el Septentrion. Y passa por las tierras Septétrionales, entre la Europa y las Indias Occidentales. SEGVNDO.

tales. Y afsi por efla viacontinuamente y sin cessar and a circungirando. Y segun las tierràs que riega, assi toma nombre: puesto caso que se avon. Por lo qual en vnas partes es llamado Scythico, por que riega y basia la cossa de Scythia. En otras partes se llama Indico, por que passa por India. En otras-se llama Ethiopico, por que passa por India. En otras-se llama Ethiopico. En otras Athlantico. En otras, Hispanico. Y assi tiene otros sumaico. Y assi tiene otros sumaico. Y assi tiene otros my diuerso sombres.

DEMONSTRACION DEL SITIO y forma que tiene la tierra con

el agua.



TRACTADO

D E L A Y R E. Titulo diez.

[Mmediatamente encima del globo de tierra y agua esta el ayre, cuya natura es, ser caliente y humido, teniendo mas predominante la humidad. La region del ayre acerca del os Philosophos, es diflinca, o considerada en tres partes, y esta es segun el sitio, que possee. Porque el ayre que esta junto a nos, es dispuesto en otra manera, que el q esta en la parte suprema:y el q esta enel medio, tiene otra disposicion que los extremos. Y assi mediante estas dinersas posiciones y sitios diversamente es alterado:y recibe las impressiones celestes. Por lo qual en la region media son causadas cosas, que no se permiten hazer naturalmente enla suprema, ni enla infima. Y otras se causan enla suprema, que no se hazen enla infima, y por el cotrario. Segun que facilmente se puede colegir delos Metheoros de Ariftoteles:y al sentido de qual quiera de mediano juy zio parescera claro. Pues la suprema region es llamada aestus. Y aun q comunmente se llama assi ha sta el cócauo dela Luna, como se vaya cótinuádo: empero por que mientras mas se eleua, mas va perdiendo las calidades de ayre, y rarificandose mas, en manera q yani en virtud ni en acto podriamos dezir, ser aquel cuerpo ayre, a esta causa hazese diflinction.

stinction alli delo q es ayre, de aquello q puraméte le podremos llamar fuego. Y aesto qes ayre algu nos lo llamá a estus:por ser cójuncto a la regió del fuego. Y esta region suprema del ayre accidentalmente es caliente y feca:cafi participante la natura del fuego, y teniendo atención a esta regió, paresce que no sea vniforme en spissitud por todas sus par tes,y esto a causa del mouimiéro del cielo. Porque alli dóde ay mayor mouimiento de cuerpo folido, alli es prestamente alterado y disgregado del ayre. Por cuya caufa en la zona torrida, como alli fea ma yor el mouimiento del cielo: y mas apressurado q debaxo delos polos, afsi esta region se considera alli mas extenía, ó debaxo delos polos del mundo. La infima regió que es junta a nos, de quié fomos visitados:es caliente y humida a natura:y accidentalmente en vnas partes es mas caliente que en otras,y la causa desto prouiene dela reflexion delos rayos solares, por que en la tierra fieren vnos de directo, y son perpendiculares; y enestas regiones es mayor el calor. En otras regiones fieren de obliquo,o en foslayo:y en estas es mas remisso el calor. Y por estarazon paresce q enla torrida zona esta region sea mas extensa, que en las tierras que estan cerca delos polos,donde es menos extenfa. La regió media como esta apartada del mouimiéto del cielo,y la reuerberacion delos rayos folares deuanesca antes de llegar a ella, por esta causa dizen ser fria.

TRACTADO

fial, Y aquies donde fe engendran y congregan los gi anizos. Y como fea terminada con las dos regiones disformes en extenfion y corpulencia : afsi eflano tiene ygual vniformidad por todas fuspartes. Porque donde las dos primeras seran mas extenfasalli efla media es mas delgada, Y al contrario, donde las otras eran mas delgadas, alli efla es mas exté fa y ancha, como fe vera en la figura.

DELOS VIENTOS.

E^L viento es vna exalacion caliente y feca; late-ralmente mouida a la redonda dela tierra. Ana ximander dixo,el viento fer vn defatamiento del Ayre, stendo distueltas y cómouidas las partes mas tubtiles y humidifsimas del mediante lavirtud del Sol. Metrodoro dixo, el viento fer vna euaporació delas aguas, disfuelta por el calor del Sol. Otros di zen, el viento fer vn ayre comouido e impellido. Y s. Mahe, segun dize Aristoteles no es ayre como quiera có-แน๊เชีย.ย. mouido; fino quando fuere impellido en gran can tidad, teniendo casi por fuente las exalaciones cali dasy secas: las quales poco a poco congregadas, se vienea causar el viento. Y aun que el principio, y materia delos vientos fean las exalaciones calientes y fecas, y estas fean las predominantes: empero no se pueden hazer sin humidad: la qual continue las partes dela feca exalacion. La causa efficiente

delos

delos vientos es el Sol, dessecando la tierra, y eléuando las fecas exalaciones; las quales siendo euaporadas dela tierra, y queriendo fubir enlo alto, son expellidas dela frialdad que esta enla media. region del ayre. Y fegun que diuerfamente son expellidas, assi son mouidos diversamente los vientos a la redonda dela tierra. Y segun son las tierras y regiones por donde passan: assi suelen ser nombrados, y reciben calidades estrañas vnos de otros, y son de diuersas condiciones: y por configuiente causan diversos effectos, como adelante diremos, Los vientos de su propria naturaleza son caliétes, por razon de ser causados de abundancia de exalaciones calientes y fecas. Y fi algunas vezes nos parescen ser frios, esto prouiene por razon de paslar por regiones frias, y mouerle juntamente con el ayre, que estalleno de mucho vapor frio: dela manera que es el foplo de vn hombre, que de cerca es caliente (puesto que no parezca mucho, por ser pequeña cantidad) y de lexos es frio, por razó del ayre intermedio por donde passa, que esta lleno de vapor frio. La razon delos vientos hallo primeramente Eolo, segun es auctor Plinio. Acerca del nu-cap. 16.

mero delos vientos y de su descripcion ay diuersas Libro. 7. confideraciones y opiniones. Los antiguos folamé te confideraron quatro vientos principales, q procedian delos quatro angulos o plagas del mundo: y estos eran, Subsolano del Oriente Austro del me die

dio dia Fanonio del Poniente, Septentrió dela par te del Polo arctico. Eneste parescer fue Homero, porque no nombra mas que estos quatro. Otros que despues succedieron, consideraron ocho vientos: mayormente vn Egypcio llamado Andronico Cyrrhestes, el qual hizo en Arhenas vna torre de marmol ochauada y en cada vno delos ochauos, estana esculpida vna ymagen de vn vieto. Y sobre la dicha torre puso vna figura de vn Triton con vn oftenfor enla vna mano, el qual muy facil y ligeramente fe mouia a todas partes, y quando corria algun viento el tal Triton lo señalana con el ostesor. Otros vuo assi mismo entre los antiguos que consi deraró doze vientos cóforme al fitio de vna Sphera aplanada con fus circulos: yteniendo alsi milmo respecto y consideracion a los doze signos celestes. Otros han cofiderado folamente diez y feys. Otros veynte y quatro.Los mareantes del mar Oceano y del Leuante, numeran oy dia treynta y dosvientos considerando la plana superficie del Horizonte di nidirse en treynta y dos partes yguales. Y porque entendemos hablar en otro lugar mas largamente acerca desto, a qui solamente pornemos losvientos conforme a los antiguos. Physical méte hablando, podemos entéder fer infinitos, porque de cada vn puncto del Horizonte, se considera proceder vn viento. Y como en la linea Horizotal se pueda con siderar infinitos punctos, assi podemos entender,

proceder de cada vno vn viento, y por configuien. te ser infinitos los viétos. Empero por euitar la con fusion q se podria seguir en numerarlos, no parece ser cosa conueniente proceder vltra delos que con fideran los nauegantes. Pues viniendo a la descripcion delos antiguos su consideracion sue enesta forma q aqui fuccintamente escriuire: la qual se ha llara largamente descripta por todos los auctores antiguos que delos viétos han tractado. Cósidera se el circulo llamado Meridiano intersecarse có el Horizonte en dos punctos opuestos: y enestas intersectiones se denotan los dos punctos verdaderos del Septétrion y del medio dia.Por la misma ra zon:la Equinoctial con el Horizonte se intersecan en otros dos punctos opuestos, y estos nos representan los dos angulos o punctos del verdadero Oriente y verdaderó Poniente. Pues destos quatro púctos có lideraron los antiguos, proceder los qua tro vientos principales q corren delas quatro plagas del mundo, y fueron llamadas Cardinales. Para la descripcion delos otros vientos intermedios, notaron los dos folíticios q el Sol haze enel año, es a saber, el solsticio estiual, y el solsticio brumal: q so quado el Sol descriue los dos tropicos, el de Cacer, y el de Capricornio. Pues destos púctos del circulo del Horizóte, dó de estos dos tropicos paresce q interfecă al tal circulo del Horizonte, de agllos tales púctos ymaginaró proceder otros dos viétos, vnos

a la parte del Oriéte, y otros a la parte del Poniéte. El viento q corria de hazia la parte Septentrional del verdadero Oriéte, teniã todos los antiguos cor rer dela parte del Oriente estiual . Y el gcorria de hazia la parte del medio dia del púcto dóde nascia el Sol enel inuierno, deziá los antiguos correr del Oriente Brumal. Por la misma razon entendia cor rer otros dos viétos, vno del Poniéte estiual, y otro del Poniente brumal. Acada vno delos otros dos vientos Cardinales, Septentrion y Austro, dauan semejantemente otros dos vientos colaterales: como que pareciessen casi proceder delos dos circulos Arctico y Antarctico. Esta diuision y consideracion delos antiguos no es vniforme e ygual en todos los Horizontes: por quanto segun que es grande o pequeña la eleuación del polo fobre el Horizonte: assi el arco intercepto entre el verdadero Oriente, y el puncto donde paresce que se interfeca el tropico Estinal, o Brumal, con el Horizonte, se diuersifica. Y esta diuersidado arco del Horizonte acerca delos Aftronomos fe llama latitud ortiua.Y fegun que son diuersas la slatitudines delas regiones, assi se diversifica esta latitud ortiua por lo qual podriamos assignar inconvenientes a esta consideracion delos antiguos : pero al presenre passemos por ella, remitiendo esto para en otro lugar:bafte aqui folamente lo dicho,para que con forme a esta traça se podran entéder los libros que

vientos que aqui auemos recitado de Plinio, traela methos assi mismo Alberto Magno: y alega a Seneca y a Marco Varron, cuya

medio dia corre el viento Auftro, y entre el y el Po niente brumal corre el viento llamado Lybo noto.Y entre el Austro y el Oriente brumal, corre vn

> demonstracion de todo lo dicho, parescera por esta figu-

> > ra.

viento llamado Euro austro. Esta descripcion de Libro. 3.

traff ada 2,cap,32,

M 3 LOS TRACTAPO



Los Vientos que aqui auemos descripto, son de diuerías condiciones y calidades, y asís caufan diuerías effechos: porque vnos suchen causar pluuias, otros ferenidad. Vnos calor, otros frialdad, segun son los lugares de donde nasceny lasses giones por donde passan; y por esta causa nos pacescio tocar aqui algunas cosas de cada vno en particular, y de sus calidades y effectos, començando primeramente por los Septentrionales.

Septentrio, a quien los Griegos llamaron Aparélias. Los Leuantificos lo llaman oy dia Tramontana. Los maréantes del mar Oceano, lo llaman Nordt. Es un viento frio y feco, caulá frio, defea los nublados, aprieta los cureros, purifica los humores, ahuyenta el ayre corrupto y peftilencial: y caulá ferennidad.

Cyrcio nasce a la parte diestra del Septentrion. Los Griegos lo llaman Trascias, Los Españoles lo suciel llamar Gallego, Los Italianos lo llamás Galli co, porque venia de hazia Francia. Los Franceses lo llamauan Cierço, Los del Leuante lo fuclennó brar Maestral o Tramótana maestral. Los del mar Oceano en comun lo llaman, ynas vezes Noruest, y otras Nornoruest. Es un viento templadamente frio, y excessinamente seco: sucle caus arganizos y nitues, fuele este (como escriue Plinio) correr tan rezio, que en la prouincia de Narbona se lleua los techos delas casas.

Boreasaísi llamado delos Griegos, como quien dixefte aboatu, porque fopla muy rezio y có gran fonido. Los Latinos lo llamaron Aquilon, a limili tud del buelo gráde y velocifsimo di Aguila, como quiere Polídoto. Plinio enel libro. xvii, cap. xxxiii, eferiue a las vezes fer llamado Etheñas, foplando mas fluatemente delo que fuele. Los Leuantifcos

1 4 vna

wnas vezes lo llaman Griego, y ot as Griego Tramontana. Los del mar Oceano, lo llaman en comun Nor nordeft. Es va viento de naturaleza fria y feca fin plutias: dañofo a las flores y fructos tier nos, quemay abrafa las viñas, parefec que quita las fuerças y virtud a los arboles, aprieta las nuues, y finele caudar tronidos, y fer fullminofo. Con efte Modro. viento llucue en Aphrica, como eferrite Arifloretorada. I. les. Quando efte corriere, quiere Plinio: quo aren, finesa-sa hi firmbrem ni fe derrame femilia alquina en la

radha, les. Quando este corriere, quiere Plinio; q no aren, sa, en, en si siembrem ni se derrame semilla alguna enla capsa.

186-12. Erra.

Eftos tres vientos que auemos dicho, fon llamados vientos Septentrionales yfuelen por la mayor
parte hazer el dia claro y fereno, fon frios y fecos,
endurefcen los euerpos, cierrá los poros, alimpian
los humores, hazen los fpiritus y fentidos mas puros y mas delgados, ayudan mucho a la-digeftion,
confortan la virtud retentiua: quitan y ahuyentan
la peftillencia, fon empecientes a los Etchicos, mayormente el Cierço que reftriñe el pulmon. Eftos
gaffan las flores delos arboles, y fuelen quemar
las viñas.

Subfolano, es vn viento q nafce a la parte Orien tal Equinoctial. Los Griegos lo llamaron Apeliotes. Los del mar de Leuante lo llaman viento Leuante. Los del mar Oceano lo llaman Left. Es vn viento caliente y feco templadamente.

Caecias es yn viento que corre dela parte Orien.

ral efliual. Beda eferiue llamarfe Vulturno, en con cop., rarario es Plinio, el qual eferiue : el Vulturno correr de namla parte Oriental brumal, yl lamafe por otro non referente
bre Euro, Y enel libro diez y ocho dize, en contra
de Vulturno correr el viento Choro. Otros llamaron a efe viento Helefponto, por que corria de aquella parte Razia dóde era el Helefponto. Es vien
to caliente, deffeca todas las cofas por fer fu feque
dad excefsitua, y el fu calor es algú tato remiflo por
llegarfe a Septentrion. Lucrecio lo llama Altitotilmo, rans, por el effecto que fuele caufar enel a pre: engendrando los truenos. Los Leuantificos lo llama
Griego leuante. Los del mar Oceano lo llama
Choradef.

Euro es un viento que corre del Oriéte brumal, Los Latinos lo llamá Vulturno, como eferiue Pli-_{vap. 47}, nio. Los Griegos lo llamano Euro. Los Lenantif- Livas., cos lo llaman Xaloque leuante. Los del mar Occano lo llaman Leff fuefl. Es caliente excefsiuaméte y remiffamente feco, y fuele congregar nublados.

Estos tres vientos que auemos dicho, es a faber: Subfolano, Caecias y Euro, son llamados vientos Orientales: los quales son sanos, mayormente quá do corten al Alua del dia: puesto caso que parescenalterar algun tanto los cuerpos.

Austro es vn viento que corre del angulo del medio dia. Los Griegos lo llamaron Notho, de No this, que quiere dezir humor, por las pluuias y hu

M 5 midades

capian, midades quecaulă, fegun eferiue Aulogelio. Los ilban. Leuantícos lo llaman medio jotno. Los del mar Oceano lo llaman Sur y algunos lo fuelen llamar Vendanal, esvu viento de naturaleza caliente y hu mido, fuele fer fulminofo, engendra nublados, cau fa pluuias, condenfa el ayre, faluo en Africa quanfaierenniada Suele fer viento peftilencial, como eferiue fan lífidro. Euro Auftro a quien los Griegos llamaron Euronotho, nafec dela parte dieftra del Auftro. Los Leuantícos lo llaman medio jornoxalo que del mar Oceano lo llaman Surfueftoros lo fuelen llamar Auftro firoco. Su naturaleza escaliente y humida cógrega nuues, y fuele cau far plunias A effe llamar o algunos delos antiguos Phoenis por que corriado haza el Phoenicia.

Auftro Áfrico es vn viento q nafce a la parte finieftra del viento Auftro. Los Griegos lo llama-Lyba notho, por fer entre el Áfrico, a quien llamaró Lybs y el Áuftro a quien dixeró Notho. Los Le uáticos lo llaman medio jorno lebecho, otros le di zé Auftro garbino. Los del mar Oceano lo llaman Surfiudueft, Su naturaleza escalifee remiflaméte, y excessivaméte humido, esviéto daños o renfermo.

Estes tres vientos sobredichos son llamados vietos omeridionales: los quales son danosos, abren los sonos del cuerpo, y mueuen los humores interiores: a cuya caula hazen los cuerpos pesados, gastan censumen el color, engendran muchas enfermedades,

medades, y son pestilenciales.

Fauonió es va viento q nafte del poniente Equi copar, notial, como eferiue Plinio. Llamo le Fauonio a fo libra, uendo, fegun Polidoro, porque parefee recrear y te ner virtud generatina. Los Griegos lo llamaro Zephino, como fi distell'emos, viento quetrae vida. Los Leuantifos lo llaman Poniente. Los del mar Oceano lo llaman Hueft, Sun attralezar (Egun eferiue Sancto Thomas fobre los methoros) es fria real. 12. y humida. Es vor victo que haze produzir las flores la refuelue las nieuesy eladas: es como origen de flores y yeruas teniendo cierta templança. Quando efe corre, eferiue Plinio, poderfe bien lembar, y enxerir arbeles, labrar viñas y podarlas: y los Oliuos odire hos gafer mucho con el.

Aphrico es yn viento Gnafec del Occidéte brumal, como eferius Plinio. Los Griegos lo llamaton cepas;
Lybs. Los Levanatificos lo llama Poniente lebecho. Biro. 18,
Los del mar Oceano lo llaman Hueft findue (fl. algunos lo llaman Gatbino. Es de natutalezafrio templadamente, y excefsiuamente humido. Es vientoplutiofo y tempefluofo, y fuele muchas vezes cau
far tempeflades, rutenos y relampagos.

Chorus es vn viento que nafee del Poniente estiual. Los Griegos lo llamaró Argestes: otros lo llamaró Scirona: otros Olympia: Horacio lo llamo Iapix: porque con este viento dende vn promótorio, de Apulia llamado Japigio o Salentino, que altora-

llaman.

llaman el cabo de fancta Maria, nauegauan para Fgypto. Y coneflete efcapo Cleopatra dela batalla maritima, y fe fue huyendo en Egypto: como lo trac Aulogellio alegado a Virgilio. Efte viento es el lismado delos Leuantificos, Poniete maefral. Jos del mar Oceano lo llaman Hueft norueft. Su natu raleza esfer moderadamente humido, y excessiuanente frio. Es va viento perniciofitismo y pettilencial. Enel Oriente dizen algunos caufar nublados; ven la India caufa frerennidad.

Estos tres vientos sobredichos, son llamados Oc cidentales, los quales quando corren, fon mas fanos a la noche que a la mañana, pero muchasvezes fuelen fer nosciuos: mayormente el Choro o Cala brez que fuele fer pestiléncial y engédra cadarros. Entre todos los vientos que auemos dicho losmas sanos son el Aquilon y el Subsolano: los más daño fos fon el Choro o Calabrez y el Austral. Y es cofa muy importante saber las calidades destos victos, para elegir los hombres las habitaciones y los apo lentos para su biuir: y assi manda mucho aduertir Vitruuio enla Architectura, el fitio y posicion de las cafas, pueblos y lugares, que estan puestas y tra. çadas en manera que reciban buenos y faludables vientos:por que es gran parte de ser vn aposento o vna ciudad fana o enferma, los buenos o malos ay res que recibe, y exemplo desto nos da Vitruuio en libro primero, cap. vj. donde escriue, hablando

del sitio que tenia la ciudad de Mitilena (que es en vna delas yslas del Arcypielago junto al Asia) dize ser este lugar, magnifica y sumptuofamente la brado, empero imprudentemente lituado: por que todas las vezes que corria viento Austral, enfermauan los hombres: y quando corria el viento Choro, luego auia cadarros enla gente del pueblo. Yen el lib.vij. escriue el mismo Vitruuio, la consideracion que se deue tener enlos particulares edificios, y a quales vientos deuen acatar, para que sean mas fanos los tales lugares. Y puesto caso que se tenga consideracion enla edificacion, a la region donde estamos: porque de otra calidad es Egypto, y de otra forma se han de constituyr los edificios en Italia,y de otra en Pontho, y de otra manera en España: empero deuese aduertir a los ayres mas sanos que corren enla tal region. Porque no todos los vientos en diuerías regiones guardanvnas milmas calidades, segun que es el viento Aquilon, que en el Africallueue con el,y aqui enesta tierra del Andaluzia causa serennidad: y el Austro que a qui cau sa pluuias, en Aphrica causa serennidad. Por manera que conforme a la region, assi se hagan los e-dificios, y se aduiertan los buenos ayres. Y porque yo escriui para mi tierra y patria: paresciome dar a qui auiso de algunas cosas dignas de saber, segun que muchas dellas tengo noradas, y se hallara por los auctores apuntadas:y fon las figuientes.

101

Las librerias y escriptorios tengan la puertà y lumbre al Oriente, y desta manera estaran siempre los libros limpios de polilla y moho.

Los dormitorios y aposentos para dormir acaten al Oriente, y hazia allı tengan la lubre porque enlostales lugares es necessaria la lumbre dela ma ñana, y tambien porque sean limpios y sanos los tales aposentos.

Las troxas y graneros para guardar el trigo tengan la lumbre y acaten al Septentrion, o hazia do viene el Aquilon:y enlos tales lugares se conseruara mucho mas tiempo, que si acatassen a otras qua lesquiera partes.

Las bodegas y lugares de vinos tenga la lumbre 1 y acaté al Septentrion, porque siempre esten frias. El azeyte tenerlo han en lugar que acate al me-

dio dia,o region caliente. Las fructas q se ouieré dguardar, como vuas, mã çanas,granadas,y otras semejantes, cogerse hã en méguate dela Luna, y sobre tarde, có q no aya llouido fobre ellas, y el lugar dóde se guardare tega la lubre hazia el Septentrion: porque esta parte en ningun tiépo récibe mudaça, mas liempre ofta firme, perpetua e immutable. Yenesto va mucho por que como dize el Philosopho, cada cosa se coserua muy bien encl lugar y tiempo que le es natural y femejante, y no en lugar ni en tiempo que le es cogravio. Y esto baste por ahora delos vientos.

materia

D E L F V E G O. Titulo doze.

I Mmediataméte fobre el ayre está luego la regió del fuego, la qual llega hasta el orbe dela Luna, y este fuego es puro y limpio, en tal manera, q si en alguna parte se puede hallar cuerpo simple, este estara enesta regió. Este suego no esbrasa, ni llama, ni materia alguna q por si de luz: sino es casi simil a yn ayre muy fubril y apurado. El qual por estat cojuncto al Cielo, y a su mouimiéto es comouido a rarirad y calor, y este calor q tiene es muy intéso, y colume toda humidad, y engedra su cotrario, q es la sequedad, y assi esta region es caliente y seca predominando enella el calor, y fiedo mas remiffa la sequedad: empero comparando estas dos calidades a otras dos de qualesquiera elementos, excedades a trasous que el calor del fuego excede al calor del suego excede al calor del suego excede al calor del suego excede al calor del ayre, y la fequedad del fuego es mayor que su la dela tierra. Y effee sparefeer y fenencia de Al-cai. 10 de berto Magno, y de fancto Thomas. Pues por q los generales que carelen delos principios de Philosophia, me-ne. jor puedan entender esta regió del fuego: dezimos ^{S. Tho.s.} fer femejante al. calor de vn horno, del pues que le ^{gene}col. quitassen toda la brasa y lübre que détro tuniesse, en manera que no se viesse enel lumbre alguna, o cofa que dielle luz. Empero fife aplicasse alguita-

materia combuftible: luego fe inflammaria, Semejantemente eslaregion del fuego, que ni es lucida, ni ciene brala, ni flamma, ni materia que arda: fino esta como vna gran pureza y subtilidad de ayre, a la qual si se aplicasse alguna materia eterefire o exalación, Juego fera encendida e inflamma da. Puesto caso que algunos eneste passo fantassa; y quieren chimerizar su Philosophia, como a ellos les plaze.

FIGVRA Y DEMONSTRACION enla qual se manifiesta cuidentemente la Region Elemental.



DELA REGION DEL CIELO.' Titulo treze.

I Mmediatamente fobre la region elemental esta luego la celestial: lucida y sin corrupcion alguna, y como cosa muy noble colocada enel mas alto y supremo lugar, agena de toda contrariedad, to y infression ingas, agenta ut toua contratteuata, alteracion, corruption y generacion. Ala qual Arti-cep. Lee floteles llamo quinta effencia, o quinto elemento. proprir c Cuya naturaleza es muy diffinêta dela fi tiene los statibus e quatro elemétos, porque es incorruptible, impafsi tentionis ble, perpetua, y agena de rodas calidades contra-rias. Continuamente dende que fue criada, no cefendo de montre fenerale de la configuración de la constanta de la configuración de la configu fando de mouerfe con vn mouimiento circular, al qual no ay mouimiéto alguno que sea contrario: fegun lo escriuen los Philosophos que desto hátra ctado. Fue llamado cielo por muchas razones, ypa ra esto se deue notar y aduertir, que este nombre Cielo se considera en muchas maneras, acerca de algunos auctores:porque se toma y cosidera por el cuerpo altissimo lumbroso e incorruptible por su naturaleza,y desta suerte se poné tres cielos El primero totalmente lucido a quien llaman Empyrio. El segundo, totalmente diaphano y transparente, a quien llaman Christalino. El tercero es parte dia phano,y parte lucido,a quié llaman fydereo,o Firmamento.En fegunda manera fe llama Cielo por

participació dela propriedad del cuerpo celestial, conuiene a saber dela sublimidad, altura y lumbre: y assitodo el espacio que ay dende las aguas hasta el orbe dela Luna se llama Cielo. Segun lo Pfalmis del Pfalmo. Et volucres coeli. En tercera manera se llama cielo methaphoricamente, y assi la sancta Trinidad es llamada Cielo algunas vezes, segun 1 part. q. escriue sancto Thomas, por su subtilidad y luz in-68- art.4. comprehensible. Tambien los orbes y spheras de los planetas fon llamados Cielos; fegun fe lee enel Ciceron: la Luna tener el mas baxo cielo. Otros mas particularmente atribuyen este nombre Cielo al Firmamento. Y dize san Ambrosio en su Exameron, que le fue dado este nombre propriamente, por razon que assi como es vn vaso cinzelado, exmaltado y esculpido: bien assi el Cielo paresceestar esculpido y exmaltado de signos y estrellas. Otros deriua este nombre Cielo, de Coelo, as, que quiere dezir encubrir. Porque encubre todas las cosas que enel son. Otros lo deriuan a coelos, que quiere dezir concauo y escriuenlo con diphtongo. El Cielo consta de muchos cuerpos conjunctos, porque si fuera vn cuerpo, contradezia a todo lo natural, poderse enel hazer tantos y tan diuersos moulmientos como parescen. Y assi por la inuesti gacion delos mouimientos diuersos y cuerpos lucidos se alcanço el numero delos cielos. En tiempo de Aristoteles solamente se consideraron ser ocho.

Hyppar-

SEGVNDO.

106 Hypparco y Ptolomeo hallaron fer nueue. El Rey don Alfonso por muchas inuestigaciones , y experiencias alcanço los cielos fer diez. Sin el Empyrio que establescen los Theologos:a donde es el lugar y morada delos bienauenturados. Pues el orden y fitio que tienen vnos con otros, es enla forma y manera figuiente.

DELPRIMER lo, fegun el orden quanto a nos, y decimo enel or-den natural donde esta la Luna.



El primero cielo immediataméte fituado fobre el elemento del fuego, es donde tiene fu afsiéto la Luna, delos planetas el inferior y septeno, enel ordé natural Los Poetas fingieró a la Luna en tres lugares,y dierőle tres nőbres cőforme a los lugares.Diana enlas fyluas.Luna enel Cielo. Proferpina enlos infiernos. Llamála Diana, copuesta dos diciones, Diá, y Neos, Diá q quiere dzir luz, y Neos nueuo:y assi Diana quiere dzir nueua luz. Porq en cada vno delos meses recibe nueua luz. Llamaróla tábien Duana, porque aparesce de dia y de noche. Tiene otro nombre que se dize Lucina por que da luz a los nascientes. Dizen algunos auerse llamado Luna,porque es vna delas principales lumbres quevemos enel cielo, porque entre las otras,ella es mas semejante al Sol en grandeza y hermosura. Dize san Ambrosio en su Exameró, que la Luna es hermofura dela noche, madre dela rociada, feñora dela mar y dela mudança del ayre. Es planeta femenino,nocturno: su influencia es fria y humida, y accidétalmente influye vn poco de calor, a causa dela luz que recibe del Sol. Empero su mayor fuer ça es en humedescer. Este planeta haze produzir todas las cosas, y las humidades son subjectas a el. Por quando va cresciedo en luz quanto a la vista delos hóbres, entóces crescen las humidades enlos hobres y animales, y en todo el marisco. Como se prueua enlas Oftias, Almejas, y Pesces, Y assi mis-

mo enel azeyte y tuetanos delos huesfos, yen todas las aguas. Porq la virtud dela Luna paresce ser semejante a la piedra Iman, porque assi como esta piedra atrahe el hierro, bien assi la Luna atrahe las aguas, porque subiendo se en su orbe, las aguas se entumescen y suben tras ella, y quando se abaxa: ellas se abaxan: y assi dos vezes enel mes son las aguas biuas, y otras dos las aguas muertas, semejantes a los dos fitios o auges del desferente, y a los dos opuestos en quien viene a estar cada vn mes. Desta materia tractaremos mas copiofamente en otro lugar, El dia deste planeta es el Lunes, y su hora la primera y octaua. Su noche es la del jueues, y su hora, la primera y octaua. Tiene dominio fobre los nauegantes, y los que andan por lagunas y rios. Delos metales tiene dominio sobre la plata y el alambre. Delos animales brutos los bueyes, afnos, peces, y aues blancas, mayormente las que andan por las lagunas y aguas. Delos arbolestiene los olinos fauzes, y priscos. Delas fimientes y yeruas, las calabaças, melones, cohombros, pepinos, verdolagas, lechugas, almirones, endiuia, y todas las otras yeruas frias y humidas. La cantidad del orbe y fuerça deste planeta son doze grados antes y doze despues. Los hombres que son de natura de Luna, comunmente suelen tener estas señales. Son hombres muy blancos, con cierta mixtura de color ruuio, tienen el rostro redondo y hermoso;

3 los ojos

los ojos no muy grandes, ni enteramente negros, vno tienen mayor que otro: suelen tener manch as o pintas enel rostro, y las cejas juntas, inclina a o-ciosidad y descoraznamiento, influye mala memo ria y complexion phlegmatica. Los que son de natura de Luna, prestamente oluidan lo que aprenden, abundan en saliua, son de cuerpo alto, tossen con gran vehemencia. Reyna este planeta sobre ciertas enfermedades,es a saber, sobre la Epylepsia, Paralissis, gota coral, torcimiento de rostro, y enco gimiento delos miembros y cómocion suya, y sobre todas aquellas que estuuieren en semejança de frialdady humidad. Domina tambien sobre ciertos miembros del cuerpo humano, sobre el estomago el vientre el pecho y lado finiestro, y partes vergonçofas delas mugeres, y fobre el o jo finiestro del hombre, y el derecho dela muger. Delos colorestiene los blancos,y açafranados , delos fabores los salados. Muestra su fuerça delas quatro plagas del mundo sobre el Occidete. En cada hora se mue ue co su monimiento medio, treynta y dos minutos,y cinquentay feys segundos. Cada vn dia treze gradosy diez minutos, y treynta y cinco fegundos, Cumple su reuolucion en veynte y siete dias, y siete horas: y quarenta y tres minutos. Los años de su alfridaria son nueue. Los maximos que promete son quinientos y veynte. Los mayores ciento y ocho. Los medios sesenta y seys, y seys meses.

SECVNDA.

Los menores veynte y cinco. Domina enel septeno clyma. El tamaño del cuerpo dela Luna, dize Alfragano, que es menor que la tierra treynta y nuene vezes.

DEL PLANETA MERCVRIO que esta enel segundo cielo. Titulo quinto.



E Nel fegundo cielo quáto a nos, y noueno enel Corden natural, esta el planeta llamado Mercurio:el qual se dixo assi, segun algunos, a mercibus, q significa mercaderias: porq los Gentiles dezian fer el Dios delas mercaderias y ganancias, y dela eloquencia, y delos exercicios palestricos, y delos ladrones: y deziá ser mensagero e interprete delos

otros

otros diofes, e inuentor dela vihuela. Las quales cofas demuestra breuemente Lucyano. Otros dizen que se llamo Mercurio, como si dixessemos, medius currens, porque el medianero enlas mercaderias es fiempre la habla y razonamiento, y afsi en Griego lo llaman Hermes, que quiere dezir sermon o interpretacion. Es planeta masculino, diurno, su calidad conuertible con quien se ayunta. Y assi lo Ilaman bueno con buenos, y malo con malos. Domina sobre todos los letrados, cantores, escriuanos, pintores, debuxadores, y sobre todos los que tractan cosas subtiles. Enlos metales sobre el Azogue, fobre las monedas, piedras finas, y entretalladuras.Enlosanimales brutos, sobre las cabras, venados, y todos los ligeros para correr Enlas aues fobre las parleras, como hurracas papagayos. Y fóbre los guíanos y auejas. En los fructos y arboles, fobre los nogales, naranjos, cidros, limones, linos, granados, gengibres, cañas dulces, y cañamones. Enlos colores domina fobre el minio, y fobre todos los varios. Delos fabores tiene el acetofo. De las enfermedades las que son del spiritu, sobre los pensamientos y desassos fobre el vomito, la fiebre cotidiana, la phthyfica, la epilepfia y melancolia, y sobre to das las que prouienen de se-quedad incognita. En los miembros y partes del hombre, domina sobre el celebro la lengua, boca, Marizesy neruios: la memoria y fantasia, manos y piernas.

piernas. Su dia es el Miercoles, su hora la primera y octaua. La noche fuya es la del Sabado : fu hora primera y octaua. Los hombres que son Mercuria les, son de mediana estatura, no de muchas carnes, tienen la frente ancha y eleuada, la cara luenga, las narizes largas y afiladas, los ojos peqños y hermosos,no del todo negros: la barna negra y rara, los labios subtiles, los cabellos estedidos yencornados a las punctas. Los dientes tuertos. Los dedos delas manos largos.LosMercuriales fon fubriles, fabios, abiles, diligentes y sufficientes a todas qualesquiera artes; mayormente a la Arithmetica, y Aftrologia, y artes, y sciencias mathematicas. Enlas artes mechanicas fon muy abiles, como enel arte de pla teros, pintores, y entalladores, y en todo genero de esculpturas. Son hombres subtiles enel disputar, amadores dela Philosophia, y arte poetica: in quiridores de colas profundas ylecretas. Son hombres innentiuos, muy folicitos en fus negocios. Adquiridores por su industria y trabajo de todo lo necessario a su vida. Son de tan gran subtileza de ingenio: que a todos los inuentiuos y hombres abiles fe les fuele dezir,como en prouerbio, fon hombres Mercuriales. Mueuese cada hora segun su mouimiento ygual, dos minutos y veynte y siete segundos,y cin queta y vn tercio casi. En cada dia se mue ue cinquenta y nueue minutos, y ocho fegundos. y diez y nueue tercios. Cumple su curso en treziétos

y sesenta y cinco dias, y casi seys horas. La cantidad y fuerça de su orbe, es liete grados antes, y siete despues. Los años de su alfridaria son treze. Los años maximos que promete, quatrocientos y sefenta. Los mayores letenta y feys. Los medios qua renta y ocho. Los menores veynte. Su fortaleza y dominio enel mundo es enla parte de Septentrió, segun Abdilazo domina enel sexto clyma. La estre lla deste planeta, a quien los Griegos llaman Stilbon; suele parescer pocas vezes: tiene vna lumbre aguda, y a la vista no es muy grande, y paresce que esta baylando, cosa contraria a los otros planetas. Es menor que la tierra, segun escriue Alphragrano, tanto quanto vna de treynta y dos mil partes. La mayor elongacion suya con el Sol, es de veynte y ocho grados, y treynta minutos, vnas vezes haziendose Oriental, y otras vezes Occiden-

dole Oriental, y otras vezes Occ tal, fegun lo qual demuestra diuersos esse-

ctos.

DEL TERCERO CIELO Y
del quinto Planeta llamado Venus.
-Titulo diez y feys.

EL TER-



El tercero ciclo en quanto anos, y o ôtauo fegun el orden natural es, donde tiene su assento. Venus, la qual cumple su curso en el mismo tiépo que Mercurio. Los poetas honrauan a este planeta por dios da el amor, y pintauan la definuda, con su hijo Cupido que tenia capados los ojos, y estaua en clauando coraçones có va arco y saetas. Para deno rar el amor que esciego. Por que muchas vezesciega assi a los simples, como tambien a los sabios y discretos. Llamaron la Venus, por que cra dios a que venia en todas las cosas. En Griego la Illamanda

Aphro-

Aphroditi de Aphros, que quiere dezir espuma: por que fingen los poetas auer nascido dela espuma de la mar. Esta estrella de Venus, tiene vn color tiran re a plata, es de muy gran luz y resplador, porque en las noches serenas haze lúbre, y qualquier cuerpo opaco puesto a su luz, haze sombra. Suele esta estrella muchas vezes parescer de dia, y comunméte enel inuierno quando el Sol anda baxo. Quado paresce a la mañana es llamada Lucifer Quando aparesce a la tarde la llaman Vesper, o Hesperus, o Vesperugo. Este es el que comunmente llaman el luzero. Es planera femenino, e influye frialdad y humidad templadamente có vn poco de calor por estar junto al Sol, y por esto paresce ser immitante o fimil su complexion con la de Iupiter, segun escri ue Prolomeo. Y por esta razó se llama fortuna menor. Tiene dominio sobre las mugeres, mochachos, hombres musicos, sobre los juegos de plaze-res y regozijos: inclina a los bayles, danças, ocios y pallatiempos, luxurias y fornicaciones, composturas y ornatos, vestiduras lasciuas, galanos ylimpios atauios, a víar de vnguentos y especies aromaticas, vsar de beuidas y embriaguezes. Significa larguezas,amores y jufticias amiga de mulicas y varios in strumentos. Domina enlos metales sobre la fuslera,cobre,el azul,fal armoniaco, oropimente, açafran, rosas, datiles almizque, ambar, balsamo, perlas, y piedras preciolas. Domina enlos animales

brutos

brutos fobre los corços,gatos ceruales, y fobre todos los que son pintados. Delas aues sobre las palomas abubillas, serpientes, hormigas, arañas. De los arboles los mançanos: albarco ques:y fobre los de singulares olores. Delos vestidos sobre los broslados. Delos colores los blancos declinantes a ver de. Delos miembros del hombre el espinazo, las partes vergonçosas, el higado, el ombligo, las ancas, las renes y la vulua, la matriz, la experma. De las enfermedades las fistolas, las que se hazen en los genitales, la frialdad del estomago, las apostemas del higado y del coraçon. Su dia es el viernes, fu hora la primera y octaua. Su noche la del Lunes, su hora la primera y octaua. Su mouimiento medio o ygual, es semejante al de Mercurio y del Sol. Los de natura de Venus tiené los ojos alegres y negros baylones. Son de hermofas cejas negras y algo juntas. Los cabellostienen llanos estendidos,y algunos los tienen encrespados, la cara redő da carnosa y bien colorada: y suelen tener enella al guna señal. Tienen la nariz encoruada: el labio ba jo dela boca tienen algun táto masgruesso que el de arriba. Son de hermofa garganta. El cuerpo ni es muy grade, ni de muchas carnes, fino en deuida proporció, tiené los pechos angostos, y las piernas gordas Si Venus fue Orietal enla natividad, haze la persona gruessa y blaca, de hermosa estatura, có los o jos negros. Si sue Occidental haze la persona de pequeña estatura y calua. Los Venercos fuelen fer elo quentes, de dulces palabras y amorofo razo namiento, prudentes, dichosos y afortunados. Inclinadosa atauios elegantes de ropas y vestiduras de colores, amigables, gratos, piadofos, justos, mas afficionados y con mayor deleyte al beuer que al comer,inclinados a la musica, y pocas vezes siguen las letras. Son de caliente y humida complexion: con participacion de flegma. La fuerça y catidad del orbe deste planeta son siete grados antes y siete despues. Domina encl quinto clyma. Delas quatro plagas del mundo enel medio dia fegun Ptolomeo, Los años de su alfridaria son ocho. Los años maximos son ciento y quinze. Los mayores ochéta y dos.Los medios quarenta y cinco. Los menores ocho. La grandeza desta estrella dize Alfragano,que estanto quanto vna de treynta y siete par tes dela tierra. Su mayor distácia con el Sol, es qua renta y fiete grados y diez y feys minutos,

y fegun Pontano, cinquenta y cinco gra-

dos.

D E L Q V A R T O C I Elo, y quarto planeta llamado Sol. Titulo diez y fiete.



E. Conarto Cielo en quanto a nos, y fepteno en Eclorden naturales, donde esta el planeta llamado Sol, que tambien se llama Elios y Tytan. Este influye calor y sequedad. Es fortuna mayor estando acatado de buen planeta por assecto ami gable. Llamase Sol, porque el solo es suere de luz, de quien la reciben todos. Es como rey y señor entre todos los planetas, y asíc como el rey due estar y tener su corte en medio desu reyno, para maspre samente re un corte en medio desu reyno, para maspre samente prouteer lo que es necessario bien assí el Sol posse como rey y señor, el medio entre los places.

netas,

netas,y paresce renerenciarle todos los otros. Porque verdaderamente sin el conoscimiento del mo nimiento del Sol: era impossible conoscerse los monimientos delos otros. Deste dize Haly, que es lumbre y candela del cielo, por cuya influencia nascen todas las cosas enla tierra, por el maduran los fructos y se engendran assi animales como los vegetales. Él es mejor y mas noble que todos los planetas, porque su naturaleza obra en todas las delos otros, y ninguna encl. Tiene dominio fobre los Reyes, y grandes feñores, y fus confiliarios. En los metales sobre el oro, enlas piedras preciosas, sobre el carbuncol, rubies, y elitropia y jacintos. Enlas yeruas sobre el açafra, y la peonia, myrrha, encienfo,y balfamo,rofas higos, fandalos y ípicenardi. Delos arboles sobre las palmas de datiles, perales higueras, grana, morales, almizque, y fobre todas las especies calientes y secas . Y sobre las flores de romero, las mançanas, y fobre los laureles, y lignalo es Enlos animales domina fobre los Leones, crocodillos, carneros, toros, cauallos, y dra gones.Delos miembros del hombre fobre el coraçon,el estomago, y celebro,el meollo, y tuetanos, y neruios, y fobre el ojo derecho, y parte diestra de todo el cuerpo Delos colores tiene aquellos que fon dorados y ruuios. Delos fabores el acuto, agrio y stiptico pungitiuo. Delas enfermedades las catientes y secas, aparentes enlos cuerpos, la colera rubea.

rubea, las enfermedades dela boca, la reuma que desciende a los ojos, y las cataractas, y el cancer de la boca: sobre la frialdad del estomago e higado, las fistolas dela matriz y partes baxas Domina en el Oriente, y reyna enel quarto clyma Los hombres folares fon carnofos, blancos con vna poca de certinidad, son hermosos, de rostro alegre, los o jos tienen medianos y agudos, la cabeça grande, los cabellos estendidos y subtiles algun tanto crespos: la nariz fima,las cejas juntas, el cuerpo carnofo. Si el Sol estuno enel Oriente al tiempo de su nasci miento, haze la persona calua y señalada enel rostro, son de templada complexion. De vn animo real y noble, son graues, honestos, largos, y gloriosos, hombres de grandes consejos La fuerça y cantidad de su orbe son quinze grados antes, y quinze despues. Su dia es el Domingo: su noche la del miercoles, y su hora la primera y octaua. Mueuese en cada hora segun el mouimiento medio, dos minutos, y veynte y fiete fegundos, y cinquenta y vn tercio casi. En cada dia se mueue cinquenta y nueue minutos, y ocho fegundos, y diez y nueue tercios. Cumple su curso en trezientos y fefenta y cinco dias,y cinco horas, y quareta y nue ue minutos, y diez y seys segudos. Los años de su al fridaria son diez: los años maximos que promete, mil y quatrociétos y sesenta.Los mayores ciento y veynte.Los medios treynta y nueue y medio, o fe

gun otros sesenta y nueue y medio. Los menores son diez y nueue. El cuerpo del Sol, segum Alfragano, es ciento y sesenta y seys vezes mayor que la tierra.

D E L Q V I N T O C I Elo, donde esta el Planeta llamado Mars. Titulo diezy ocho.



El Quinto Cielo en quanto a nos, y fexto en El orden natural es donde efla el Planeta Mars, por otro nóbre llamado Pyroys. Llamofe Marte, porque a los machos fauorefcia enlas batallas, fegun

gun escriue Varron. Los Poetas lo llamanan Mauors, porque destruya las cosas grandes. Le es de natura caliéte yseta maleuolo: es infortura menor fi esta mal colocado y peregrino: fortuna mayor estado en su casa o exaltació. Este era honrado por Dios delas batallas. Y esto era significando la mala y peruersa influécia suya, q mueue los animos a lides y derramamictos de sangre. Es vn planeta maleuolo: su natura colerica. Tiene dominio sobre los hóbres de guerra: fobre los ladrones, falteadóres de caminos, sobre los herreros, carniceros, cirujanos, armeros. Delos magisterios tiene los q se ha zé por fuego, delos sabores tiene losamargos, in flu ye calor y lequedad, destemplada y colerica, es mas culino y nocturno. Enlos metales domina fobre el cobre:alcrenitey hierro. Sobre el vidro y todos los lugares de fuego, Asi como hornos. Enlos brutos domina fobre los perros, zorras, rapofos, lobos, leo pardos:enlas aues los açores, bafilifcos, falamadras alacranes,bueytres,y aues de rapiña. Énlos arboles los espinosos, y sóbre la pimienta, mostaza, cominos,anis,hinojo,ruda,escamonea,euforbio cicu ta,rauanos,putrros,cebollas,ajos, fandalos ruuios y fobre el vino tinto, y los marruuios. Delos miem bros del hombre domina fobre el higado, la hiel, lasvenas y los miébros genitales y oreja finiestra: Delas enfermedades domina fobre las fiebres, calientes y fanguineas, rochas y comezones: fobte a

0 2

pudricion delas carnes, y fobre la lepra, las apostemas rubicundas, las enfermedades dela hiel, las fie bres tercianas cótinuas, el fuego sancto, y erisipila, axaqueca y hemicranea:y fobre todas las enferme dades que prouienen por mucho calor: y el orinar fangre. Domina assi mismo sobre los pauorosos, y de muy furiolos pensamientos, y sobre todos los locos freneticos. Deloscolores domina fobre el ber mejo, y los q son encédidos en bermejez. Domina fobre los mentirofos, incostantes, desuergonçados tragones,y sobre los pendencieros, y facinorosos, fobre los ladrones, luxuriolos, glotones, y salteado res, fobre los colericos arrebatados, fobre los temerarios que se exponen a grandes peligros. Los hombres Martistas tiene la cara redonda grande y fea: llena de granos bermejos, son señalados enel rostro, tienen el mirar agudo y espantoso, la nariz grande: el color dela cara bermejo, con vna cierta mixtió negra, y fuelen tener enella muchas pintas los cabellos pocos y bermejos entre crespos y lla-nos, y por la mayor parte crespos, los ojos tienen bermejos encendidos y encarnicados, la barua con pocos pelos,a la similitud delos cabrones, los dientes grandes, tuertos y encoruados. El cuello largo el cuerpo vn poco encoruado, los pechos angostos algunos fon muy vello fos:y el cuerpo lleno de pin tas, la voz terrible, y algunos la suelen tener delga azy si Marte fue enla genitura Occidental, haze elcolor

feros y esclauos de su hazienda, sobre los hombres dolofos,y fobre los que entierran fu hazienda por no aprouechar a si ni que otros se aprouechen, auque lean sus hijos. Sobre los desconfiados, tristes y de rostros aplomados, y sobre todos los melancolicos: cuya complexion llaman algunos Demonia ca. Enlos metales domina fobre el plomo y hierro lleno de orin y muy antiguo: fobre las piedras negras, calamitas, piedras peladas: alcoholes, lobre las cueuas y lugares tenebrofos y despoblados. Enlos brutos domina fobre los elephátes, camellos, puer cos,perros,topos,gatos negros.Enlas aues domina fobre el abeffruz, cieruos, murcielagos, lechuzas, y todas aues nocturnas. Enlos arboles domina fobre los alcornoques, enzinales, y garrouales, y fobre los robles. Enlas simientes las lantejas, atramuzes, sobre la ruda las bellotas, myrrha, cebollas, aluayalde,coloquintida,encielo, estoraque, calabaças, cohombros,castañas: y fobre el acibar. Delos mic bros del hombre domina fobre el baço, la bexiga, la oreja derecha. Delos saborestiene el styptico, y los acetofos. Delos colores domina fobre el negro y cinericio. Delos dias tiene el Sabado, su hora la primera y octaua, delas noches la del Martes, su ho ra la primera y octaua. La cantidad y fuerça de su orbe fon nueue grados antes y nueue despues. Los años de su alfridaria son onze. Los años maximos que promete, quatrocientos y fesenta y cinco, Los

mayores cinquenta y siete. Los medios quarenta y tres y seys meses. Los menores treynta, Su fortaleza delasplagas del mundo es en el Oriente. Los que son Saturninos, tienen el rostro grande y feo, y los ojos medianos inclinados a la tierra, vno mayor que otro, las narízes grandes y gordas, los labios gruessos, las cejas jūtas, los cabellos negros, duros y asperos, algun tanto crespos: los dientes vnos mayores que otros, ymal proporcionados. Sue len tener pocas baruas, enlos pechos fon muy vellosos, son neruiosos y enxutos de carnes, las piers nas luengas y tuertas, y lo mismo las manos, andan grassientos y hidiondos, vencen en sus complexiones frialdad y humidad. Y fi Saturno estuuo Ocidental, haze al hombre macilento, de pequeña estatura, de pocos yllanos cabellos, los ojos negros y en su complexion vence la sequedad. Suelen ser los Saturninos de grandes y profundos peníamientos: aborrescen la assabilidad, aman la soledad,aman con grande afficion y aborrescen en ex tremo,liuianamente se enojan, y retienen por mu cho tiempo el enojo. La estrella de Saturno, es de Vna luz como amortiguada, tirante a vn color aplomado.Mueuese en cada vna hora, segun su mo uimiento ygual cinco segundos. En cada dia anda dos minutos y treynta y cinco tercios. Cumple su curso en veynte y nueue años, y ciéto y sesenta y dos dias, y doze horas. El tamaño desta estrella dize Alfragano, que es mayor que la tierra nouen tay vna vez.

DEL OCTAVO CIELO donde estan situadas las estrellas fixas, a quien por otro nombre llaman Firmamento. Titulo veynte y vno.

L Octano Cielo en quanto a nos, y tercero en el orden natural es, donde estan situadas las estrellas fixas, fue llamado Firmamento, como fi dixeramos deferente o mouedor de estrellas firmes y fixas. Los Griegos lo llamauan Aplanes, q quiere dezir sin error: porque las estrellas que enel estan, guardan siempre entreli vna mesma distancia, no allegandose niapartandose vnas con otras, segun los Planetas. Ay enel octauo cielo tātas y tan innu merables estrellas, quantas hasta oy ningun hobre ha podido numerar. Aunq los antiguos como fueron los Chaldeos, Babylonios, y Egypcios, coffderaron cierta cantidad dellas: y para mejor numerarlas, teniédo atencion tambien a los effectos que experimentaron de sus influencias, ordenaron las en quarența y ocho ymagines, donde son collocadas mil y veynte y dos estrellas, las mas prefulgentes, toda la otra multitud queda ignota. Estas mil y veynte y dos estrellas, fueron ordenadas y diuisas en seys partes, segun seys magnitudines y grande-

zas suyas. Todas las que parescian ser de vna grandeza y mas prefulgentes, colocaron las enel primer orden,y llamaronlas de primera magnitud,y estas son quinze En segunda magnitud pusieron quaré ta y cinco. En tercera magnitud pufieron dozientas y ocho.En quarta quatrocientas y fetéta y qua tro. En quinta dozientas y doze. En sexta quareta y nueue, a quien anaden cinco nebulosas y nueue tenebrosas. Todas las estrellas que consideran los Astronomos enla parte Septétrional son en nume ro trezientas y sesenta. En primera magnitud ay tres.En fegunda diez y ocho. En tercera ochenta y vna. En quarta ciento y setenta y siete. En quinta cinquenta y ocho. En sexta treze. Nebulosas vna. Ocultas nueue, Enla parte meridional son en numero treziétas y diez y seys, En primera magnitud son siete.En seguda diez y ocho. En tercera sesenta y tres.En quarta ciento y sesenta y quatro.En quin ta cin quenta y quatro. En sexta nueve, y vna nebu loia. Todas las eftrellas que estan enel Zodiaco y orbe delos fignos, fon en numero trezientas y cinquenta.En magnitud primera ay cinco.En seguda nueue, En tercer a sesenta y quatro. En quarta cien to y treynta y tres.En quinta ciento y cinco.En fex ta veynte y ocho. Tres nebulosas y dos ocultas.Este octavo cielo, segun el rey don Alfonso, cótiene en si tres mouimientos: vno que el tiene proprio, y dos preternaturales. Tiene vn mouimiento que le

vemos hazer en veynte y quatro horas, y este es proprio del primer mobil, o decima Sphera; mouiendos sempre de Oriente en Occidente. Tiene
otro mouimiento que es de Occidente en Urites,
y cumplelo en quarenta y nueue mil años. Yeste es
proprio dela noutena. Tiene el mouimiento proprio suyo, el qual se haze en siete mil años, y es llamado mouimiento de trepidacion, o de accesso y
y cecesso. Mueues en cada yn dia segun el mouimiento dela trepidacion treynta tercios, en cada
y a año tres minutos.

DEL NOVENO CIELO. Titulo veynte y dos.

EL Noueno Cielo en quanto a nos, y fegundo en el orden natural es, a quien Ptolomeo llamo primer mobil, y don Alfonio confidera por fegun do mobil. Efte fegun esopinió de todos los Aftrologos y Philofophos no tiene eftrellas. Y por la grádiaphanidad füya, es llamado cielo Chriftalino. Otros dizen, que enefte ciòle oftan las aguas que feleen enel primero del Genefis. Y fegun el canto capacido delos tres niños. Benedicite aque que luper colo funt, basiela Algunos dizen (fegi fo tras Eda) que eftas aguas espade fevuiellen a qui guardado para la innundacion del philas. Dilunio, Otros affirman que fe pufieron aqui paradade primero del templança del gran calor y fuego que el moramare ra la templança del gran calor y fuego que el moramare ra la templança del gran calor y fuego que el moramare.

uimiento del Cielo y estrellas causan. Y dizen oftas aguas ester muy cubriles y transpaentes. Y por esto algunos llamaton a este cielo
Aqueo, o Christalino, por la gran transparencia y
diaphanidad fuya. Tiene dos monimientos. Vno
es preternatural, que es causado dela decima Sphe
ra o primer mobil, en espacio de veynte y quatro
horas. Otro monimiento tiene, que es suyo proprio. El qual se cumple en espacio y tiempo de
quarenta y nueue mil años. Mueues en cada dia
quatto tercios. Y en cada vna sio veynte y sesgundos. Y este monimiento es llamado por los
Astronomos, monimiento delos Auges, y delas estrellas fixas. El qual se baze con cierta equacion,
fegun es notorio a los tabulistas.

D E L A D E C I M A Sphera, o primer mobil. Titulo veynte y tres.

A Decima Sphera en quanto a nos, y primer Mobil en el orden natural; es la que cumple lu moujmiento proprio, en espació y tiempo de veyn te y quatro horas a la qual como a lesiora obedefcen losotros orbes y cielos. Y a la verdad el la paesfec fer de mayor virtud y excelencia, como poffea el mas alto y masnoble lugar que es el supre-

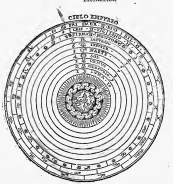
mo

mo. Y es de tanta virtud su mouimiento que no folo los cielos lo figuen, pero aun la region del fue go y del ayre, como se experimenta y cosidera por los Cometas. Este mouimiento que haze es muy regulatissimo y de grande vniformidad: por cuya causa los Philosophos diffiniendo el tiempo dixeron, ser el numero y medida deste motimiéto del primer mobil, y en su respecto es considerada toda qualquiera cosa en quien se incluye tiempo, y alsi lon constituydas y diuisas las consideraciones del tiempo y sus cantidades, como yase ha dicho. Semejantemente todas las cuentas Astronomicas son verificadas a esta decima Sphera. Porque en ella se consideran todos los circulos dela material Sphera de que víamos, para mediante ella, entender todo lo que consideramos enla celestial: como paresce enla Sphera. Demas destos diez Cielos mobiles que auemos escripto, los Theologos establescen otro mas supremo a quien llaman Impyrio, que quiere dezir, Cielo de fuego encendido: por el gran resplandor suyo. Y este es fixo que

no se mueue, y enel esta la morada y lugar de todos los bienauenturados y escogi-

FIGVRA Y DEMONSTRACION

dela region actherea o celestial, donde se manissefia el sitio y orden natural, y en quanto anos, que possen los Cielos y Elementos.



Delos

DELOS DOZE SIGNOS.

que son considerados en la Sphera celeste.

Titulo veynte y quatro,

Onfiderafe enel cielo vn circulo mayor:a quié Claman zodiaco, y este tiene de anchura doze grados. Eneste circulo es ymaginada vna linea, la qual lo diuide en luengo, y dexa a vna parte seys grados, y a la otra otros seys. A esta linea llaman Eclyptica, y toda la distancia que ay dende esta linea contada hazia alguno delos polos, es llamada latitud. Si se numera hazia el polo Septentrional es llamada latitud Septétrion al. Si hazia el otro po lo llamado Antarctico, dizese latitud Meridional . Y esta manera de latitud se entiende assi enel cielo teniédo cuenta solamente con los planetas y estre llas fixas, porque enla tierra las latitudines se cuen tan dende la Équinocial. Pues el Sol siépre se mue ue por debaxo dela linea Eclyptica, y por esta ra-zó no tiene jamas latitud alguna. Todos los otros planetas se apartan desta linea Eclyptica, haziedo le vnas vezes Septentrionales, y otras Meridionales, Este circulo del zodiaco es diuiso por los Astrologos en doze partesyguales,a quié llaman fignos, y assi son doze los signos que se consideran en el Cielo: y cada vno dellos toma nombre especial de alguna delas doze figuras de animales, que se ymaginan ser compuestas dela posició delas estret

llas enel zodiaco dela octaua Sphera, o Firmaméto. Y porque zodion en Griego, quiere tanto dezir como animal, por esta causa se llamo este circulo zodiaco, como fi dixeramos circulo de animales, por la razó ya dicha. Cada vno destos signos es diuiso en treynta partes a quié llaman grados. Y assi paresce que multiplicado doze signos por treynta, refultan trezientos y sesenta: y en tantos grados de zimos ser diuiso el cielo. Cada vno delos grados se dinide en otras fefenta partes, a quien llamá minutos:y cada vn minuto en fefenta fegudos,y afsi pro cediendo en infinito. Porque como sea cuerpo có tinuo el que se diuide, de razon del continuo es, ser diuisible en partes siépre diuisibles; como dize Ari e.phifico stoteles Pues contiene ahora que en particular ha ra.co.16. blemos de cada vn figno, no dexado assi mismo de tener cierta confideracion y atencion a las figuras del zodiaco del Firmamento, a las quales propriamente podemos llamar fignos, puesto caso que vnas fon mayores que otras. Y estas figuras y fictiones que los antiguos ymaginauan no se deuen tener por friuolas, si bien y profundamente se quieren considerar. Porque debaxo de tales sictiones encubrieron todos los secretos naturales que alcã-

Luiii. 3. caron. Desque como dize Ariftocles enel primero dela Metaphylica. Los primeros que por la admiracion y por huyr la ignorancia començaron a philosophar, estos fuero ilamados Poetas Theologos; y

alcançaron delas estrellas, y de todo lo natural. Y confirma esto mas el mismo Aristoteles, diziendo, las fabulas constar de grandes secretos y cosas admirables y de gran marauilla. Esto mismo affir: ma Luciano en vn dialogo, dode expone algunos De Altro delos signos eimagines del Cielo. Y a la verdad logia. quien podra creer, que los antiguos Philosophos fintieflen otra cofa? Porque hombres tá doctos no auian de dar credito a colastan vanas, como fuenã las palabras delas fabulas, ni anian de peníar que enel cielo vuiesse animales y les aplicassen semejates figuras y no otras. Clara cosa es, que Ouidio en el libro de sus trásformaciones encubrio gran parte dela Philosophia natural. Assi tambien Cleobu- In vita lo: como trae Diogenes, por vn enigma distinguio el año, diziendo. Ay vn padre que tiene doze hijos, y de cada hijo treynta nietas,parte dellas bla cas y parte negras, son todas immortales y todas mueren. Semejatementelos Poetas fignificando a Endymion primer inventor del curso Lunar, dixe ron, auer vn pastor en tierra de Caria que quando dormia,la Luna baxana del Cielo y lo besana.Por estas y otrassemejantes sictiones encubrian a los simples, los secretos que alcançauan naturales.Por 1) qual no se admire alguno, fino fuere simple, de las ymagines que fabulosamente fingiero los poetas enel cielo, porque ciertamente grandes y ma-

marauillofos fecretos estan encubiertos en ellas, Y porque tengo por cierto que los fimples con su ignorancia quieren perescer, y los sabios y doctos me auran entendido: no hablo mas enesta materia, por no dar lugar a las chimeras de algunos deste punto reismo. Y Gistimane filosos

deste nuestro tiempo. Y assi me passo a tractar de cada vno delos

fignos en particular.

DEL SIGNO DE ARIES. Titulo veynte y cinco.

5 2 G F N D O.

E primer signo considerado por los Astronopio es llamado Aries. Cuya ymagen enel octano cielo consta de treze estrellas Esta ymagen fingieron los poetas enel Cielo por memoria de Bacho, el qual passando con su exercito a conquistar en Africa, vino a vn lugar defierto, donde faltandoles el agua, dizen auerles aparescido yn Carnero, que les demonstro vn lugar donde auia gran abundan cia de aguas, por cuyo beneficio hizieron alli vn templo y dedicaronlo a Iupiter Hammon y figuraron lo en forma de vn Carnero. Y por esta memoria fingieron la figura del Carnero enel cielo estrellado. Significando por este enigma, que quádo el Sol viene eneste signo, la tierra produze, y los vegetales y plantas le recrean. Y como este signo influye calor y sequedad templadamente, lo que resulta deste temperamento, es principio de mouimiento natural a qualquier individuo de qualquiera especie, para que ayuntandose, engendren y multipliquen:y salue la especie en q es constituydo cada vno. Estambien principio de mouimiento natural para que se produzgan las simiétes y los arboles fructifiquen y fe augmenten y multi pliquen,y todos los vegetales reciban augmento. Y esto es lo que los Poetas entendieron y paliaron diziendo,Bacho auerfaluado fu exercito por lo q el Carnero les enseño. Y por esta razon tabien los

5 Aftre

Astronomos comiençan a contar los signos deste signo,como sea verdad que entrando el Sol enel, comiencen las generaciones, y enel figno opuesto las corrupciones. Eneste signo crio Dios al Sol segun la mayor opinió de todos. Entra el Sol eneste ligno comunmente a los diez de Março. Comiéça a entrar enla ymagen a los seys de Abril. Este es vn figno masculino, diurno, mobil, equinoctial, vernal tortuoso, obliquo y septétrional. Es el coraçó dela parte Oriétal, figno de fuego, influye calor y sequedad templadamente. Domina enel cuerpo humanosobrela cabeça y el rostro del hombre, las orejas y ojos. Delas enfermedades: domina fobre la morfea, dolor de dientes, gota coral, y sobre las manchas y señales del rostro. Delos sabores tiene el amargo. Delos colores el bermejo. Tiene dominio lobre ciertas prouincias y ciudades. En general domina sobre Francia, Alemania. Polonia menor, Inglaterra. En particular domina sobre Cracouia, Patauia, Neapoles, Florencia, Faué cia,Immola, Pola, Pergamo. En España domina sobre çaragoça, Valladolid, y Tortosa. Este signo es casa de Marte, exaltacion del Sol,

caia de Marte, exaltación del S cayda de Saturno, y detrimento diurno de

Venus.

SEGVNDO.

126

DEL SIGNO DE TAVRO. Titulo veynte y seys.



E Légundo figno (egun el orden natural, es, el q El laman Tauro, cuya ymagé confla de treyntay tres eftrellas. Efta ymagen fingian los Poetas q'tenia la mitad trafera oculta, en memoria de Iupiter quádo en forma de Toro tobo a Europa, yla paffo en Ceta, y enel roftro del Toro fituan las eftre llas que llaman los Chaldeos Aldebará. Los Griegos: Lampadas, ylos Latinos Suculas, que fon de natura de Marte y Mercurio, las quales fingian los Poetas auter fido hermanas de las Pleyadas, y por vn fu hermano llamado Hyas, por quien fueron, ellas

ellas tambien llamadas Hyadas, auer llorado grá tiempo, y del pesar murieron. Significaron por este enigma los Poetas, la influencia destas estrellas. Porque son causadoras de pluuias quando nascen, y por esto sellamaron Suculas: porque en su orto y ocaso suelen causar tempestades y aguas. Llamatoulas Hyadas de Hyas, que quiere dezir agua, por ser pluuiosas Ponen assi mesmo enesta ymagen del Toro, las estrellas Rleyadas, dichas assi a Plyones, que quiere dezir muchos. Los Babylonios las llamaron Atorage. Los Latinos Vergilias. Comunmente son dichas las Cabrillas. Son de natura de Marte y Luna: fingieron los Poetas fer estas hijas de Oceano, denotando la humidad que suelen causar, porque estando la Luna con ellas y en vna misma latitud, luego en alguna manera son causadas pluuias. Entra el Sol eneste signo comunmente a los diez dias de Abril. Comien ça a entrar enla y magen a primero de Mayo. Es vn ligno terrestre, femenino, nocturno, meridional, finiestro, tortuoso. Imprime frialdady sequedad templada, en manera que no empece: por cuyo temperamento estando el Sol enel, es causada generacion de muchas cosas sensibles, y augmeto de muchos vegetales, y assi co su influen cia se alegran los campos, yeruas, platas y arboles. Domina enel hombre sobre el cuello, la ceruiz y gaznates, y fobre las enfermedades destos 'miembros, SEGVNDO

bros y fobre la colera negra algú tanto templada. Delos fabores tiene el dulec có ma poca de fitjuidad, Delos colores el verdey el blãos, mixos con certinidad, Ela so fores el verdey el blãos, mixos con certinidad, Es figno fixo, por quádo el Sol efla en el, es fixo el tiempo del verano. El fe figno es ca fa nocturna de Venus y gozo fuyo, exaltacion dela Luna, detrimento y trifleza de Marte. Domina generalmente delas prouincias, fobre la Polonia mayor, la Suycia, Períta, y Media, y la colta de Afía me nor, frontera a Confiantinopla. En particular domina fobre Boloña, Sena, Verona, Capua, Salerno, Anchona, Treueris, Mantua, Cenogalia, Palermo, Vincencia, Parma, En Elpaña domina fobre Toro, Girona, Badajoz, y Olcha, Aftorga, y lacen.

DEL SIGNO DE GEMINI



E mado Gemini: cuya ymagen consta de diez y echo estrellas. Los Poetas figuranan este signo por dos niños abraçados: los quales dezian ser Castor y Polux: hermanos tan amados que nunca tuuieron entresi contienda. Significando por estas pala bras, que quando el Sol esta eneste signo, entonces esel tiepo muy deleytofo, y las gentes se dan a plazeres, regozijos y amores. Y por esto los pintauan defnudos y abraçados. Otros dizen que se llamo Gemini, porque estando el Sol enel, es geminado y doblado el calor. Estos dos niños assi figurados tienen dos estrellas en sus rostros. La delantera hazia el Septentrion es llamada delos Chaldeos Anhelar. Los Latinos dezian ser la estrella de Apollo. Es vna estrella de segunda magnitud,y de natura de Mercurio. La que luego se sigue es dela misma grandeza. Los Chaldeos la llaman Abrachaleus, y es mas refulgente. Algunos dixeron ser esta la estrella de Hercules. Su naturaleza es de Marte. Estas dos estrellas comunmente son llamadas los Aftilejos. Entra el Sol eneste signo de Gemini comunmente a los onze de Mayo. Comiença a entrar enla ymagen a los nueue de Iunio. Imprime este signo calor y humidad templada confortatiua dela naturaleza, y del calor natural: y es causa de produzir los vegetales. Entrando el Sol eneste signo resulta de su influencia vn tempeSEGVNDO

temperamento enel ayre: con el qual se huelgan los indiuiduos delas species. Domina enel hombre fobre los hombros, braços y manos: y sus enfer = medades, mayormente las que proceden de sangre. Delos sábores tiene aquellos que son muy dulces. Delos colores tiene los varios y los mixtos" de blancura y ruuiura. Es signo masculino, diurno,occidental y diestro, y tortuoso y aereo. Llamase este signo comun, porque estando el Sol en el, el tiempo es comú assi al verano como al estio, porque ni es bien entrado el estio, ni tampoco ha salido el verano. Este signo es casa de Mercurio, detrimento y trifteza de lupiter. Domina en general sobre Egypto, vna parte de Inglaterra, y cierta parte de Armenia, y Hyrcania, y Margiana, Marmarica, y Cyrenayca. Sobre Francia, y Flandes, y sobre Cerdeña. En particular tiene dominio sobre Viterbo, Trento, Cessena, Norumberga. En Espa

na domina fobre Ciguença, Cordoua, y Talauera, y Monuiedro.

dro.



DEL SIGNO DE CANCER!
Titulo veynte y ocho.



EL Quarto figno fegun el orden natural, es llamado por Metaphora. Porque dela manera que el Cangrejo es animal retrogrado o tergineríado; que bulen le acabeça contra la cola. Bien asís quado entra el Sol enefle figno, luego comiença a retrogradar, y tornaríe hazia la Equino étial. Confla fu ymagen en el firmamento de nueue eftrellas. Pintauan efle figno los antiguos en figura de Canprejo, y fingian efle auer falido de vna lagunay auer mordido a Hercules quando pelco con la fer piente Lernea. Significando por efle enigma la na-

turaleza deste signo, el qual es aquatico, su influécia es fria y humida, templada, ydonea para los nu trimentos: porque tiene virtud de influyr humidad sustétativa y templada, por la qual es causado mouimiento de natura a dar dulçura y nutrimento con cuyas cosas son criados, y biuen los vegetales y animales sensitiuos. Entra el Sol comunmen te eneste signo a los onze de Iunio. Comiéça a entrar enla ymagen a ocho de Iulio. Es signo femenino,nocturno,el coraçon del Septétrion, estiuo, folfticial,recto,y es llamado signo mobil. Porque entrando el Sol enel, es mudada la calidad del tiepo: fenesciendo el Verano y començando el Estio. Este signo es assignado por casa diurna y no cturna delà Luna. Es la exaltacion de Iupiter. Detrimento de Saturno, y cayda de Marte. Enlos miembros del hombre, domina sobre el pecho, el estomago, el pulmon, las tetas, y el baço: y las enfermedades destas partes. Y sobre los impedimetos delos ojos, la sarna, lepra, los empeynes, sobre los ophicos, y sobre el caer delos cabellos, y sobre las manchas del rostro. Delos sabores domina sobre el acetoso y falado. Delos colores el blanco y fumofo. Domi na en general fobre vna parte de Égypto, Babylonia, Noruegia, Holanda, Zelanda, y fegun algunos, sobre cierta parte de Numidia y de Africa, Bythinia, Phrigia y Colchis. En particular domina obre Constantinopla, Venecia, Milan, Vicencia, Luca,

TRACTADO Luca, Piffa, y Mantua. En España domina sobre

Compostella, Barcelona, Lisboa, y Granada.

D E L S I G N O DE LEO.
Titulo veynte y nueue.



EL Quinto figno fegun el orden natural, es mado Leo. Por el eftando el Sol encl, afís co Leon, es ánimal de fructistisma naturaleza afís elte figno caula mity gran calor en las colferiores. Los Poctas fingen el fa figura en el fen memoria dela lucha que Hercules tuuo (Leon. Significando la influécia que imprin de l'Sol enche peque influence de l'Sol enche peque un finy calor y feque

mota de todo temperamento en tal manera, que resulta desto y es causado mouimiento natural. para impedimento delos fructos y hojas de plantasy yeruas,y hazelas declinar a destruycion, porque haze venir los fructos a madurez, la qual en cierta manera es destruycion. Y eneste tiempo pocas simientes produzen. Y las yeruas se secan, y p ocos vegetales reciben augmento. Con sta esta yma gen de veynte y siete estrellas. Es signo masculino, diurno,recto,oriental, siniestro, y fixo, porque está do el Sol enel, es fixado el tiempo del Eftio. Entra el Sol comunmente eneste signo, a los treze de Iulio. Entra enla ymagen a veynte y ocho de Iulio. Domina enlos miembros del hombre, fobre el coraçon, las costillas, espinazo, y las assaduras, y sobie las enfermedades destas partes. Delos sabores tine el amargo y agudo. Delos colores el açafranado, y el tirante a ruuiura, y bermejez. Este figno es casa del Sol, diurna y nocturna, tristeza de Saturno y su detrimento. Domina en general sobre Bohemia, vna parte de Sicilia, y parte de Apullia, y fobre la costa del mar Bermejo, que es hazia Meca. Y la Chaldea, y Phenicia. En particular domina fobre Praga, Vlma, Croton, Cremona, Mantua, Rauena y parte dela tierra de Perufia.

En España domina, sobre Leon, y Mur-

Q 2 DEL

DEL SIGNO DE VIRGO. Titulo treynta.



E L fexto figno fegun el orden natural, es Virgo, a quien los Poctas figuraron por vna donzelta, que tenia en fu mano vna efipiga de trigo. Significando, que afsi como la virgen es infecunda y efteril, bien afsi la tierra parefec eftar infecunda y efteril, bien afsi la tierra parefec eftar infecunda y efteril, porque no produze ni vemos enella criarle cofa iguna, eftando el Sol enefte figno. Pintauan efta donzella con vna efipiga, para demoftrar, que quando efta el Sol enefte figno, ya es tiempo fazo nado para cogerfe el trigo que efta ya granado. Y por elto deztan, efta ymagen fer la diofa Ceresinuentora del fembrar y coger del trigo. Confta efta ymagen de veyate y feys eftrellas. Entra el Sol en el figno de Virgo, comunmente a los catoize de

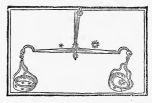
Agosto, comiença a entrar enla ymagen al fin de Agolto. Este signo imprime frialdad y sequedad menos templada que la de Tauro, y mas propinqua a destruycion: en tal manera que es causado monimiento natural, con el qual padescen las cosas vegetales detrimento y diminucion, y porque la frialdad no es tan enteramente remota de temperamento, puesto que en algunos vegetales aya falta, con todo esto nascen otros y crescen. Este figno es femenino, nocturno, meridional, diel'ro, bicorporeo, recto, terrestre, melancolico, y comú, a caula que el tiempo ni enteramente es Estio,n bien Otoño. Enlos miembros del hombre tiene dominio sobre el vientre, entrañas, y jares, y sus en fermedades, y todas aquellas que proceden de colera requemada, o melancolica. Este signo es casa de Mercurio, y fu exaltacion y gozo, cayda de Venus, y detrimento nocturno de Iupiter. Domina generalmente sobre la ysla de Thyle, Grecia, Vratislauia, y parte de Perusia y de Babylonia.La Me-

fopotamia, y Afsiria. La ysía de Cándia. En particular domina fobre Paris, Parencia, Pauia, Nouaria, Fersara, Cumas, Taranto, Benauenta, Alexandria. En España domina sobre las Alge-

ziras, Toledo, Auila, y Lerida.

Q 3 DEL

DEL SIGNO DE LIBRA. Titulo treynta y vno.

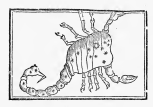


L bra es el feptimo figno, fegun el ordé natural, a quien figuran por vna balança. Significado, que quando entra el Sol enefte figno, esygual el dia con fiu noche. Confla la ymagen de ocho eftre llas. Entra el Sol enefte figno comunmente a los doze de Septiembre. Entra en la ymagé a los veyn te v vno de Octubre. Dominia en los miembros del hóbre fobre el hombligo, Ja bexiga, los lomos, las nalgas, los riñones, y los hueffos del efpinazo. Vlas enfermedades deltos miembros con la tenebro fidad dela vifta, y la retéció dela orina, y fluxo de fandes de consultado de la vifta, y la retéció dela orina, y fluxo de fandes de consultado de la vifta, y la retéció dela orina, y fluxo de fandes de consultado de la vifta, y la retéció dela orina, y fluxo de fandes de consultado de la vifta, y la retéció dela orina, y fluxo

de sangre por las partes baxas. Delos colores, domina sobre el verde y el violado. Delos sabores el dulce. Este signo escasa de Venus diurna, cayda del Sol, exaltacion de Saturno, detrimento diurno de Marte. Este signo masculino, diurno, el coraçó del Ocidéte, equinoctial, autumnal, recto y aereo. Es figno mobil porque quando el Sol entra enel, se muda el tiempo, fenesciendo el Estio, y començando el Otoño. Imprime este signo calor y humi dad remota de todo temperamento : condenía el ayre, y espessalo, y hazelo nosciuo y dañoso a los individuos delas especies y simientes, yeruas y hojas delos arboles y fus fructos. Haze a si mesmo el ayre vaporoso de vapores densos y empecientes, por cuya caufa fuelen auer muchasy muy contagiosas enfermedades, quando el Sol entra eneste figno. Domina generalmente sobre la tierra de Austria, la Tuscia, la Bactriana, Casperia, y la region Serica,y la Trogloditica. En particular domi na fobre Roma, fegun escriue Marco Manilio, Pla cencia, Lodi, Parma, Gaeta, Suessa, Augusta, Viana. En España domina sobre Salamanca; Burgos, Almeria.

DEL SIGNO DE SCORPIO,
Titulo treyntay dos.

2 4 E.L



E L Octauo figno fegun el orden natural, es llamado Scorpio, conlta de veynue y van affrellas.
Los Poetas Attronomicos lo pintauan como va Alacran o Scorpion fignificando fu influencia por que afís como el Scorpion es va naimal con la boca lamiente y halagueño, y con la colapunçante y empeciente, bien afís rend tiempo que ef a el ScI enfel figno, el flu calor al principio fe va delezana dodenos, y al fin comiença a punçar por agudo frio. Elle signo imprime frial dad y humidad remo ta detodo temperamento, por la qual fe haze monimiento de naturaleza, antes a corrupcion que a untrimento o confernacion. Y esto prouiene por la corrupcion y falfuginidad que influye. Es figno

femenino nocturno, septentrional, siniestro, metiroso, recto y fixo, porque estando el Sol enel, es fixado el tiempo del Otoño. Entra el Sol eneste figno comunmente a los treze de Octubre. Entra enla ymagen a ocho de Nouiembre. Este signo es casa nocturna de Marte:cayda dela Luna,gozo de Marte: detrimento y trifteza de Venus.Enlos hom bres domina vniuerfalmente sobre los genitales, las ingles y partes vergonçosas, y fobre las enfermedades destos miembros: y sobre las máchas del rostro, la sarna, lepra, el cancer, las fistolas y viceras, las almorranas, la piedra, los males del fiesso y dela natura, el tenalmon. Y dende los veynte y vn grados hasta los veynte y quatro demuestra impedimento enlos ojos. Domina generalmente fobre las costas del mar. Delas prouincias, la Scocia, Syria,y la Comagena, Mauritania, Metagonitica, Ge tulia, Cappadocia. En particular domina sobre Mecina, Aquileya, Ceruia, Genoua, Brixia, Crema, Padua, Ferrara, En España domina sobre Valencia, Segouia, Xatiua, Tudela, y Malaga, y Braga,y Burgos, segun algunos.

DEL SIGNO DE SAGITARIO.
Titulo treyntay tres.

Q 5 EL



EL Noueno Signo, fegun el orden natural, es lamado Sagitario cuya ymagen cófta de treya ta y vna eftellas. Eferiuen algunos auerfe llamado efte figno afsi, porque dela manera que el Centaruro es figurado tirando flechas, bien aís a quando el Solanda enefte figno, parefee fer la tierra affactada de plautias, granizos y efpeffas nutues. Entra el Sol enefte figno comunmente a los doze dias del mes de Nouiembre. Entra en la ymagen a feys dias de Deziembre. Es figno mafculino, bicorporco, diumo, cura primera parte estracional, y laorta irracional: fu fuerçase enel Oriente a la parte dieftra. Es figno de fuego y recto, colerico, en parte fuerte, y en parte domefico, y en parte filueltre. Es cafa diurna de lupiter y gozo fuyo; es el detriente.

mento de Mercurio de dia. Es figno comun porq estando el Sol enel, ni enteramente es passado el Otoño ni ha entrado aun el Inuierno. Este signo imprime calor y sequedad remota de to do temperamento, y es causa de destruycion delassimientes y plantas, por lo qual se caen las hojas delos arboles,y es empeciente a muchos animales , por cuya causa se esconden, y no parescen sobre la tierra. Domina enlos hombres fobre los muslos y las ancas. Delas enfermedades las que prouienen por caydas de alto, y las que prouienen por causa de malas bestias, y por fiebres. Dende los quinze gra dos hasta los diez y ocho, significa impedimento enlos ojos. Delos fabores, tiene el amargo. Delos colores, el ruuio, y acafranado. Delos animales, los cauallos, aues y ferpientes, fobre los lugares regadios, sobre montes y huertos, y sobre los lugares amenos y deleytosos. Delas prouincias generalmente tiene dominio fobre España. Dalmacia, Esclauonia, la tierra de Narbona, Arabia, Felix, la Hetruria, y parte de Lyguria. En particular domina fobre Malta, Hierulalem, Buda, Auinon, Afta.

En España sobre Iaen, Calahorra, y Medina Celi.

(::)

DEL SIGNO DE CAPRICORNIO.



C Apricornio es el decimo figno enel orden natural, figurado delos Poetas por vna Cabra, cuya cola era de pefec. Significando, que afsi como la Cabra es animal que fe enhiefta y leuanta, para come las hojas delos arboles y delas matas: afsi el Sol quando entra enefte figno, comicça ya deaqui avenirfe nos allegando. Pintauando con la cola de pefec, fignificando la entrada del Sol, en fu vleima parte, porque fuele aurer na quel tiempo grandes humidades y plunias, y afsi cra efle figno il lamado humido egoceto, que quiere dezir Cabron mojado. Su ynagen confla de veynet y ocho eftrellas. Entra el Sol cantumènte énefte figno al los dozé de Deziébe. Latra en la yrangen a lête de facero.

Este signo es casa nocturna de Saturno, exaltacion de Marte, cayda de Iupiter, detrimento dela Luna. Es signo femenino, semicorporeo, racional, domestico, obliquo, tortuoso, terrestre, melancolico, nocturno: es el coraçon de medio dia, solsticial, hyemal,y es signo mobil, porque entrando el Sol en el se muda el tiempo: passando se el Otoño, y entrando el Inuierno. Influye frialdad y sequedad destemplada, destruyente y mortificate, y por esto son engendradas pocas cosas quando el Sol esta en reste signo. Domina enlos miembros del hombre fobre las rodillas y gargantas delos pies. Delas enfermedades, la sordedad y el enmudescimiento, la perlesia, la lepra, y farna, el enfuscamiento dela vista,sobre las siebres, y fluxo de sangre. Y dende los veynte y dos grados hasta los veynte y cinco, signi fica impedimento enlos ojos. Delos sabores tiene el amargo y styptico. Delos colores el negro, domina sobre las tierras que no se riegan, y sobre los lugares donde apascientan ganados. Domina en general delas prouincias y regiones sobre Bauaria, la Styria, la Romadiola, la Macedonia, y Portugal, la India, el Arria, Gedrosia, parte de Esclauonia, la Thracia, y la Croacia. En particular domina fobre Constantinopla, Tortona, Crotona, Verona, Forli uio parte dela tierra de Ferrara, y Saboya, y Fauen cia. En España domina sobre Carmona, Tortosa. y Soria:

DEL SIGNO DE AQVARIO Titulo treynta y cinco.



EL Onzeno figno, fegun la fuccelsion natural, es Aquario, figurado por vn hombre, que con vn cantaro esta derramiando agua; el qual fingian los Poetas fer Deucalion. Significando la influencia delle figno, porque comunemente estando el Solenche figno, fuele auer grande abundancia de aguas. Consta fu ymagen de quarenta y dos estrellas. Este figno es cala de, Saturno diurna, y gozo su yo, Y detrimento diurno, y noctumo del Sol. Entra el Sol Jend Comunemente, a los diez dias de Enero. Entra enla ymagen a quinze de Enero.

Imprime calor y humidad destemplada y nosciua, la qual impide, matay destruye los individuos de las especies porque el ayre es corrompido, y daña las plantas y vegetales. Es figno mafculino, diurno, occidental, finiestro, tortuoso, aereo, es fixo. porque estando el Solenel, es fixado el tiempo del Înuierno: es signo racional, de hermosa voz, sanguineo. Delas partes del hombre, domina sobre las piernas y cañillas, d'las enfermedades las destos miembros, y la ictericia negra, y fobre el rompimiento de todas las venas. Dende los veynte grados hasta los veynte y cinco, domina sobre el dolor delos ojos. Delos colores tiene el verde, el cetrino y politerino. Domina fobre los montes, fuétes y lagunas. Delas prouincias fobre Aragon, Saxonia,parre de Bohemia, Ethiopia, y la India , la Thaurica, el Piamonte, Sarmacia, Oxiana, Sogdia na,la Arabia,la Azania y Ethiopia fub Egypto. En particular domina fobre Hierufalem, Constancia, Vrbino, Monferrato. En España dominasobre C,amora,Palécia,Medina. Y la vltima parte deste figno con la primera de Pifces, domina fobre Seuilla, patria y madre nuestra.

DEL SIGNO DE PISCES. Titulo treynta y feys.

Ł



EL dozeno y vltimo figno, es llamado Pifcis, figurado delos Poctas por dos pefces. Denotan-do, que afsi como el pefce es animal humidó, y que fiempre esta enel a gua, bien afsi desta manera, el tiempo que el Sol anda eneste figno es pluviolo, humido y muy visitado de aguas. La y magé desto dos pefces, consta de treynta y quatro estrellas. Es afa nocturna de Iupiter, exaltacion de Venus, cay da y detrimento nocturno de Mercurio y tristeza suya. Entra el Sol eneste figno comunmente a los nueue dias de Febrero. Comiéça a entra en la y ma gen a los veynte de Febrero. Es signo femenino, nocturno, Septentrional, diestro, bicorporeo: tortuos de quatro degmatico mudo. Es signo comí

a causa que entrando el Solenel, no es bien Verano,ni bien ha falido el Inuierno. Imprime frialdad y humidad destemplada y nosciua, por la qual es causado mouimiento de natura para destruyr los animales, por la corrupcion, amargueza e hidiondez, que influye este signo enlas aguas; y assi tiene dominio sobre las lagunas y fuentes.Y del corrom pimiento destas aguas, resulta enel entrante Verano auer enfermedades, porque los animales se alimentan destas aguas. Domina sobre las cosas humidas fobre las cofas caydas, fobre los pefcadores, y sobre los que tractan y andan por las aguas. De los miembros del hombre, domina sobre los pies y sobre sus enfermedades: sobre la gota, y lepra, y paralypsis. Y este signo es enteramente enfermizo y flegmatico. Delos sabores domina sobre el agudo y falado. Delos colores fobre elverde y blanco. En las provincias generalmente domina sobre Portugal, Irlanda, Normandia, Perfia y Phazania; los Garamantes, Nasamones, Lidia, Cicilia y Pamphilia. En particular domina sobre Ratisbona. Colonia, Agripina, Alexandria, y parte dela tier-

ra de Venecianos, y fobre Rijoles. En España domina sobre Orense, y Seuilla, y el Puerto de Portu-

gal.

FN Quanto a lo que auemos eferipto del dodminio que tienen los fignos fobre las prouincias, no te deues admirar prudente lector, fi hallares duplicadas a differentes fignos algunas pronincias y ciudades. Porque effo prouiene, de auer fido aquella ciudad o region diuerías vezes poblada, y afsi tiene diueríos afeendentes: wnos de fu primera fundacion, y otros dela Regiunda població. Y afsi fe fienten enlas tales tierras, en diueríos tiempos diueríos effectos y effo fe ha muchas y diuerías vezes experimentado.

PARA SABER DE MEMORIA en que grado, y de que figno anda el Sol cada dia. Titulo treynta y fiete.

C Viriofa cofa pareficé dar regla para faber en qualquier dia, en que grado y de que figno an da el Sol, y aunque eflo no fe pueda faber tan precisflamente como fe alcança por las tablas del Reydon Alfondo: y por las Ephemerides, a domenos para el Aftrologo ruftico daremos aqui regla, con la qual fe fatisfaga, y no aya artiba de vn grado de etror, que poco inconueniente le fera: y peor fe ra ignorarlo del todo. Pues queriendo faber en qualquier dia de todo el año, en figurado y de que figua anda el Sol, notenfe las figuientes dictiones.

Gratum gerens fluuium fundebat Eurus com. Dicta diuma Dei cuncta Diana aui. SEGPNDO.

A Qui ay doze dictiones conforme a los doze meles del año, y comiençan Gratum en Encro, gerens, Pebrero: y afsi confequentemente las demas firuen a los otros meles. Deuemos luego notar, que los fignos del Zodiaco fon doze, y cada mes entra el Sol en fu figno, por q en vn año da vna buelta a todo el ciclo: y para faber a que mes firua cada figno, facilmente le notara y tomara de memoria dela figuiente tabla.

Enero. Febrero. Março. Abril. Mayo. Iunio, Aquario. Pifces. Aries. Tauro. Gemini. Cacer. Iulio. Agosto. Septiemb. Octub. Nouiemb. Deziéb. Leo. Virgo. Libra. Scorpi. Sagira. Capri.

E Sto alsi notado, miraremos la primera letra de la diction que firue al mes que queremos, en numero efta delas del a. b. c. Como la A.f.ea prime ra. B.f.egunda, C.tercera, y afsi las demas, Notado el numero dela letra, añadanfe los dias del mesy a todo el numero añadanfe treze, faluo a Febrero, q fe añadiran catorze, y de toda la fiimma fe quiten los treynta: y lo reflante feran los grados del figno que firue aquel mes, y fino llegaren a treynta, aque llos que fueren, feran los grados del figno que fecedio, y en tal grado efta el Sol.

R 2

Exem-

EXEMPIO.



L Año. 1560. a veynte de Iulio quiero saber en que grado y de que signo esta et Sol.Primeramente miro que diction conviene a Iulio, y hallo que Dicta, que es la septima contada dende Enero,

y porque la D. es la primera letra della distion, y enel orden del alphabeto, es la quarta: romo numero quarto, al qual aybto veynte dias de Iulio, y hazen veynte y quarto, y treze que añado, hazé treynta y fiete: los treynta fitera, lobran fiete, en tantos grados digo que esta el Sol aquel dia del figno de Leo, no haziendo caud di do se minutos, fino folamente a grados enteros: que como ya di-xe, poco error se feguira vn grado mas o menos, el qual prouiene, de no fer regular el mounimiento el Sol, en respecto del a tierra, y de no entrar enclegio cada mesa vn mesmo numero de dias. De-wele aduertir que el año que fuere bisfexto, añadi-

remos vn grado más despues de san Mathia, a causa del dia demasiado que trae aquel asío sobre los otros asíos.

TRACTADÖ

T E R C E R O, E L Q V A L Contiene la diuerfidad delos Cyclos y Calédarios, y la variacion delas fieftas mouibles: y principalmente la obferuacion del fancto y folenne dia de la Paſcua, ſegun el Decreto dela ſancta madre Ygleſia, juntamente con el Lunario y Catalogo delos Eclipſes delos delos Luminares.

DELA VARIACIO Na delas Dominicas y principios delas fema-

nas y meses en cada vn año. Titulo primero.



E G V N L A
Vittada numeracion del año
Celarino, de quien vulgarmente víamos, parefee claraméte que diuilo por femanas, contiene en fi cinquenta
y dos femanas y vn día y vn
quadrante. Y efte dia que re-

fulta demas, es causa dela variacion delas fermanas y principios delos meses, y delas festiuidades delos fanctos, y dela letra dominical . Porque como solamente sean siete las letras feriales , es a faber.

A. B. C. D. E. F. G. Y el Romano Calendario comience enla letra A. y fenezca enella, refultando un dia despues dela diussion hecha por semanas, consta claramente enel año siguiente comen çar los meses en otro dia, y ser variada semejantemente la letra Dominical. Como en caso que el año de mil y quinientos y cinquenta y tres fue letra Dominical.A.El primero dia de Enero fue Domingo, cumplidas las femanas deste año enel Sabado treynta de Deziembre, sobra el vltimo dia de Deziembre que sera Domingo. Y luego el dia figuiente que sera primero de Enero, del año de mily quinientos y cinquenta y quatro, viene a fer Lunes. Y profiguiendo por los dias dela femana adelante, fenelcera la tal femana enla letra F. que fera Sabado, y la figuiente letra que es. G. entra por la Dominical. Y assi sucede la. G. en lugar de la. A. Y por esta forma se varian las Dominicas y principios delos meses en cada vn año, y assi la festiuidad de vn sancto, que en vn año se celebro en Domingo, enel siguiente se celebra en Lunes. Y tambien es causa desta variacion, el quadrante gresulta de mas en cada vn año, el qual es causa de biffexto, y dia intercalar en cada quatro años. Y poresto quando el año es bissexto, aujendo de faltar vna fola letra, falta dos. La vna por la fuper abundancia del dia que vuo mas, hecha la diuifió del año por semanas. Y la otra por el dia que se in fercalo.

tercalo. Y de aqui procede que si vna fiesta se celebro vn tal año en Domingo, y el año siguiente fuere bisfexto la tal fiesta, en tal caso no sera celebrada en Lunes, segús se haze enlos años comunes, pero celebrarse ha en Martes, por la razó ya dada.

DEL CIRCVLO SOLAR Y LE-

tra Dominical, Titulo segundo, EL Circulo folar es vn espacio de tiépo q contie ne veynte y ocho años folares. Llamofe Cyclo folar, de dos dictiones, es a faber, de Cyclos en Grie go, q quiere dezir Circulo.Porq dela manera q par tiédo de vn pücto envn circulo despues boluemos a el: assi passando tiépo de veynte y ocho años, las fiestas y letras feriales buelué como de primero a fu deuido ordé. Llamofe folar,por razó que todas las variedades que pueden acontescer delas concurrientes, bissextos, y letra solar, es a saber Dominical: todas bueluen a sus deuidos principios como de primero. Y como la letra Dominical nos enseñe el Domingo, a quien los Gentiles llamaua dia del Sol; assi la tal letra fue llamada Solar. Y como por este Cyclo sabemos la variacion desta tal letra, por esso fue llamado Cyclo solar. La razó porq este Cyclo se cumple en veynte y ocho años, es,porq como los dias dela femana fean frere: y los bissextos acontezcan al quarto año: si multiplicaremos quatro por fiete, refultan veynte y ocho.

4 Yaf

Y alsi enefle tiempo todas lasvariaciones que pue den acontefcer por la letra Dominical, el Biffexto y concurrientes, todas bolueran a fu deuido ordé primero, y el Biffexto aura andado por todas las ferias y letras fuyas: como parefeera por la tabla que pornemos.



A L E T R A
Dominical fue afsi llamada,
como fi dixeffemos letra que
nos demueftra el dia dela
Dominica, que vulgarmente
llamamos Domingo . Y efte
dia nos reprefenta el, en que
nueftro Señor Iefu Chrifto

refuscito, y fue el primer dia que vuo enel principio quando Dios crio el Cielo y la Tierra. Los Gétiles lo llamaua dia del Sol; ypor es flo a letra ferial que nos demuestra la Dominica, es llamada por los computistas letra solar. El primero que se lee auer dado nombre a este dia, llamandole dia del Señor, fue san tona Euangelista: como parcse enel primero del Apocalypse. Dode dize auer sido arrebatado en espiritu va dia del Señor, que es, el que llamamos Domingo. Pues la sancta madre Yglesia Romana, en memoria del sanctissimo dia en que sue la Resurrection de Christo, establescio que en cada van semana se celebrasse y hivessel coTERCERO.

memoracion de aquel sanctissimo dia, y assi sucró ordenados los Domingos que ay por todo el año. Lo qual paresce claramente por el capitulo. Sabba to de con.dist.3. donde se escriue. No solamente el dia dela Pascuase deue honrar y guardar por dia de Donsingo, pero aun tambien en cada vna semana celebramos y folennizamos la ymagen y femejança deste dia, en que sue la marauillosa y venerable Resurrection de nuestro Señor Iesu Christo. Pues finalmente, quando dixeremos tal letra fer Dominical, deuemos entender, que en el dia en cuyo derecho paresciere enel Calendario aquella tal letra, aquel tal dia sera solennizado por Domingo, en toda la Christiandad. Y por esta demo-

stracion que haze, fue llamada letra folar, o Dominical. (::)



COMOSE SABRA En qualquier año perpetuamente, quantos fon de Cyclo folar, y qual fera la letra

Dominical.



27

2

10

12

14

B

1 5 62 3

1563

1564

1565 7 8 1566

1567

Veriendo saber en qualquier A no quantos fon de circulo So lar. Añadase a los añosdel

Nascimiento nueue,y todo lo que resultare partale por veynte y och o:ysi enla par ticion no fobrare cosa alguna, entonces justaméte ternémosveynte y ocho de Circulo, Y si sobrare algun numero, tanto quanto fuere, ternemos de Circulo Solar aquel año: y esta regla tiene verdad perpetuamente. Y porque muchos ca rescé del Arithmetica, por esta cau fa hezimos la figuiente tabla. Enla qual entrado co el año propuesto, luego parescera claro quantos seã de Cyclo folar , y qual fea la letra Dominical. Y cuplidos estos años, torna la tabla como de nueuo para los años por venir. Y si quisieremos saber de algun año delos ya passados, deuemos retroceder con los años. En tal manera que dode

pusi-

pulímos. 1377. Contaremos alli. 1349. Y alsí yremos procediendo para atras, fubiendo por la colúna arriba, y afsi feruira efta tabla perpetuamente para los años paffados, como tábien para los porvenir. Y deue fe notar, que enlos años que fierera bifsieflos ay dos letras Dominicales. La primera frue hafía el día del bienauenturado Apoftol fan Mathia. La fegunda letra feruira por todo el refto del Año.

COMO SE SABRA

en que dia entra cada mes, y fabidos quantos fon del mes, faber que dia es.

A Viendo tractado como fe varian las Dominicasen casen cada va año, y por femejante las felfiui dades, refla dat regla buena y curiofa, con la qual en qualquier tiempo fe fabra en que dia entracada va mes; y afsi mefuno fabiendo quantos dia stenos de va mes, faber é dia fera aquel en qualquier año. Pues por lo dicho ya tenemos fabido, que las tertas feriales fon fiete, dende la A. hafta la Gy que enel año ay doze mefes: diftribuydas todas estas lettas por los mefes, tener fe ha de memoria, que lettra dea en principio de cada mes: y para que eflo mas facilméte fe fepa, noten fe los verfos figuiétes.

Altitonans dominus diuina gereus bonus extat. Gratuito cœli fert aurea dona fideli.

EN estos dos versos ay doze dictiones, conforme a los doze meses del año, y cada diction sirue para su mes, començando en Énero Altitonans, a Febrero Dominus, y assi prosiguiendo adelante cada mes su diction. Y enestas dictiones estan repartidas las fiete letras, fegun que enel Calendario cae a primero de cada mes su letra. Pues notese el mes que queremos, y mirefe quanto dista de Enero,y otras tantas dictiones contaremos dende Altitonans : y la diction que cayere al tal mes que desseamos saber, mirese la letra con que entra, y con tal letra entra aquel mes enel Calendario. Pues sabido qual sirue aquel año por Dominical, si fuesse la letra primera de aquella diction, diriamos que aquel mes entraua en Domingo. Y sino fuesse aquella. Contarse ha dende la Dominical hasta la tal letra y donde feneciere tal dia diremos quecs.

EXEMPLO.

E Laño 1590, quieto faber en que dia entra el mes de fullo, por la tabla del Circulo folar hallo fer aquel año letra Dominical D. Numero luego qua tos meses ay dende Enero a Iulio, y hallo que son fiete. Contare luego en los versos fiete dictiones, començando en Altitonans, y cae la fespuma en Gratuito, Digo pues, que Gesla letra con que entra Iulio, Y por q D. es aquel año Dominical, voy contando dende la D.a la G. fueces situamente por

las letras, diziendo D. es Domingo. E. Lunes. F. Martes, G. Miercoles, Aßi dire que el mes de Iulio entra en Miercoles, el año. 1590. Y por este orden sacaremos el principio y dia de cada mes.

SABIDOS LOS DIAS DEL mes, faber en que dia estamos.

C Onfiderado bien lo que auemos dicho, como fe fabra en que dia entra cada mes: es facil cofa,dado el numero delos dias de qualquier mes,
dezir que diafea aquel. Teniendo efta aduertenia, que el diaf. 3. 13, 23, 23, 29, fon de vna letra: y por
femejante de vna mifina feria. Como fi el mes entraffe en Domingo, a los 8. fera Domingo, y a los.
15, y a los. 23, 23, 29, Pues mircé el mes que nos dieren con que letra entro, y en que dia por la regla
dada: y dando el numero delos dias, contaremos
de vno deflos quatro terminos y a dichos, y veremos el dia en que cae. Y afsi fabremos que dia es:
y por el exemplo fe entendera facilmento.

EXEMPLO.

El Año. 1590. a veynte y no de Iulio quiero faber que dia fera, por fi ha de auter vn Eclypfe del Sol notable. Primeramente aquel año tengo por letra Dominical D. contare luego fiere dictio nes por los ficte mefes que ay dende Encre halla Iulio, y la feptima diction es Gratuito. Digo pues

que el mes de Iulio entra con la letra C y contádo ciende la D. que es Domingó, Juallo que la G. viene en Miercoles como ya fe dixo, y a sis entrara en Miercoles el mes de Iulio aquel año. Pues ahora te go porregla, que a los 8.15, 22,29, sera como al primero, Juego a los veynte y dos fera Miercoles, e yo pretendo laber el veynte y vno, Juego fera Martey. Y sisi digo, que el año. 1590. a los veynte y vno ed. Pasi digo, que el año. 1590. a los veynte y vno del mes de Iulio fera Martes. Por esta regla facilmente en todo tiépo dando el numero delos dias del mes fe fabra que cias es.

DEL CIRCVLO DECEM NOuenal, llamado Aureo Numero, y del vío fuyo. Titulo tercero.

L OS Romanos antiguaméte para faber los dias delas con junctiones y opoficiones del Sol y Luna, junentaron vans ciertas atblas, por quien lo alcançauan. Despues los Chaldeos como fiuellen ta doctos en la Astronomia, hallaron para mayor facilidad el Aureo numero; vembiaronlo a los Romanos. Los quales considerando la facilidad y el lidad deste numero o circulo, escruiero los en sus Calendarios con letras de oro, y de alli tomo nom bre a llamasfe Aureo Numero, que quiere dezir numero dorado. La vellidad deste circulo cra, demonstrar el dia enque se celebraua la conjuncition delos deste deste delos delo

delos dos luminares, y porque alcançaron por experiencia, q de diez y nueue en diez y nueue años boluia a fer enel milmo dia la conjunctió, por esta causa el Aureo numero cósta de diez y nueve años por cuya razon fue tambien llamado Circulo dece nouenal, que quiere dezir, Circulo que se cumple en diez y nucue años. Pues la forma q le tuuo para situar este numero, y porel inquirir la luna, era assi. Establescieró vn nueuo principio: y por todo a

§1 año corrio la vnidad del Aureo numero:y dóde le celebraua conjunction, ponian vno de Aureo numero en su Calendario en derecho de aquel dia:y profeguian por la computacion delas Lunas, dando a vnas treynta dias, y a otras veynte y nueue. Se mejanteméte enel año figuiente contauan dos de Aureo numero, y en derecho del dia del mes dode era celebrada conjunctió, poniá numero dos. Y en esta manera situaron este numero por todos diezy nueue años: los quales cúplidos boluia a ser vno d Aureo numero como primero. Y en derecho del dia donde aglla vnidad fe hallaua alli en aguel tal dia se celebraua conjunction. Y assi por estos numeros deste Circulo veniá en conoscimiento delas conjunctiones y llenas dela Luna. Iulio Cefar por adhortació de vno llamado Marco Flauio, teniendo en su compañía vn Astrologo llamado Sosigene,establescio vn nueuo Calendario conforme al repartimiéto delos dias del año por el ordenado,

y eneste puso el circulo de conouenal,o Aureo nu mero: a quien tambien le fue puesto nombre de Circulo Lunar por el officio suyo. El principio nueuo que Iulio Cesar establescio a este Circulo, fue quarenta y cinco años antes dela Natiuidad de nuestro Saluador Iesu Christo, enel qual año acontescio celebrarse la conjunction delos dos Luminares enel horizonte Romano, a primero de Enero a las diez y ocho horas, y quareta y quatro minutos, y cinquenta y cinco legundos despues de la media noche: que sue segun la vsitada suputacion Astronomica a primero de Enero, a las seys horas y quarenta y quatro minutos y cinquenta y cinco legundos despues de medio dia. Y la siguiete conjunction acontescio enlos treynta y vno del mismo mes. Y como el año suesse principiado den de las Calendas de Enero, y enel mismo dia suesse conjunction, paresciole que enel tal año se principiasse de nueuo el Circulo Lunar; y assi en todas las conjunctiones de aquel año sueron puestas las vnidades del Circulo Lunar, o Aureo numero. Y este Calendario de Cesar fue el mas verdadero que hasta alli auian tenido los Romanos, porque demonstraua los dias delas conjunctiones, y no los dias delas appariciones, como otros que auian tenido antes. Deste Girculo Lunar que auemos dicho ordenado por Cefar, se vso por mucho tiem po enla primitiua yglefia, para por el alcançar la catorcatorzena Luna del primer mes, por quien se deuian regir para la celebracion dela Pascua, folaméte que se tuuo cierra moderacion en el, a causa de los diuersos principios deste circulo Cefariano, y del principio se tenia los Christianos para la celebracion de la Pascua, novariando con todo esto los ficios y lugares que tenian los numeros en el Caledario de Cesar. Y porque esta mutacion de los Cy clos esta copiosamente tracada por Estosfilerion en el Calendario Romano que compuso, por esto no me parescio tocarla aqui, como no sea necessario.

DEL ESTABLESCIMIENTO DEL

Calendario, fegun el Decreto de los Sanctos padres del Concilio Niceno,

Titulo quarto.



N E L año de nuestro Saluador detrezientos y veynte y dos, celebrando se Concilio general en Ni cea, ciudad de Pontho, entre otras cosas sue establescido vn nueuo principio de Cyclo, a quien llama

ron Decemnouenal. Y para el nueuo orden y confitució fuya, fue cometido el cargo a Eufebio obifpo de Cefarea, hombre muy docto, afsi enlas diuinas letras, como tábien enlas Mathematicas, e juntamente fuetambien cometido a los Alexádrinos

y Egypcios : porque eran muy instructos enlas iuputaciones, cursos y mouimientos delos Planetas y estrellas. Pues los varones doctissimos aceptando y obedesciendo el mado delos sanctos padres que se auian ayuntado al Concilio, y vsando del officio y auctoridad comerida: parefcioles que por la nueua reformació y estable scimiéto: el prin cipio del nueno Cyclo se numerasse y principiasse del año primero figuiéte al Cócilio, que fue el año de trezientos y veynte y tres. Por lo qual todas las conjunctiones que acontescieron enel tal año, sue ron señaladas enel Calendario có vna vnidad del circulo: en derecho del dia en que fueron las tales conjunctiones celebradas. Yel figuiente año fueró dos de Aureo numero, y fue situado en derecho de los dias en que vuo conjunctiones, por todos los meses del año. Y por está razon fueron distribuyé do y ordenando el nueuo Circulo, a quien llamaron Ennea de Caterida, que quiere dezir Circulo Decem nouenal, Y es de laber, que el año de trezió tos y veynte y tres, en quien Eusebid y los Alexandrinos fituaron el nueuo principio, contando vno de Aureo numero aquel año, fegun el Cyclo q cor ria acerca delos Latinos, el qual era llamado Lunar,eran diez y siete de Aureo numero. Por manera que la differencia del Cyclo Lunar antiguo, al Cyclo Decénouenal o Aureo numero establecido enel Concilio Niceno, es por numero tres. Y fobre

esto vuo muy grandes dissensiones y cotrouersias con los Latinos. Pero al fin siendo todos concordes, admitiofe el Cyclo delos Alexandrinos. Por lo qual Dionysio Abad, hombre docto enla lengua Griega y Latina, traduxo el Calendario el año de quinictos yveynte y feys, y pulo enel el numero dl Cyclo Decé nouenal delos Alexadrinos y Griegos: y deste vsa oy dia la Romana Yglesia para inuestigar la quarta decima Luna del primer mes. Y este es el Aureo numero q anda enlos Calendarios Ro manos, Missales, y horas canonicas. Y segun parescera tambié por nuestro Calédario. Y enla traduction que hizo Dionysio, tuuo aduertécia a cierta mutacion de que vso, para passar el vn Calendario enel otro:y esto conuenia assi, a causa delos diuerfos principios del año que tenian los Egypcios y Romanos. Porque los Egypcios lo començauan dende los veynte y nueue de Agosto: y los Romanos dende las Calendas de Enero. Delo qual procedia, que en todo el tiépo que ay déde los veynte y nueue de Agosto hasta primero de Enero, los Egypcios lleuasien demas a los Romanos vna vni dad: por cuya caufa Dionysio,a todos los numeros q eneste tiempo cayan, les quito a cada sendas vnidades,no variandoles el sitió que tenian. Pues estos numeros del Cyclo Dece nonenal a quie lla mamos Aureos numeros, que parefeen enlos Calendarios y Missales, nos dan a entender y demueffran

firan las conjunctiones del Sol y Luna: no las verdaderas, fino las que los Aftronomos llaman medias o yguales. Y no son conforme a las que oy dia acontescen, sino segun que fueron reguladas enel tiempo del Concilio Niceno. Lo qual Astronomi camenteretrocediendo, se puede muy bien aueriguar. Porque hallamos el año primero despuesdel Concilio Niceno, que fue a los treynta y nuene dl Imperio de Dioclesiano, y treziétos y veynte y tres dela Natiuidad de Iesu Christo, q acotescio la con junctió media delos dos Luminares enel meridiano Alexandrino a los veynte y ocho dias del mes llamado Tybi, que segun los Romanos fue, a veyn te y tres de Enero, alas cinco horas y quarenta y nucue minutos Por cuya causa enel Calendario en tal dia como este hallamos colocada vna vnidad de Aureo numero. Semejantemente enel fegundo año, que fue a los quarenta del Imperio de Dioclesiano, y trezientos y veynte y quatro del nascimieto de Christo, la conjunction media delos dos Luminares, acontescio enel Meridiano Alexandrino alos diezy siete del mes llamado Tybi, q fue a los doze dias del mes de Enero, fegun los Romanos, a las catorze horas y treynta y fiete minutos despuesde medio dia, Y como aquel año fuessen dos de Aureo numero, por esto a los doze de Errero estan situados dos del circulo Decem nouenal.Por la misma razon el tercero año despues del Concilio,

TERCERO.

14;

lio, que fue quarenta y vno del Imperio de Diocle siano, y a los trezientos y veynte y cinco dela Nati uidad de Christo, siédo tres de Aureo numero, fue celebrada la conjunction delos dos Luminares en el horizonte Alexandrino, enel fexto dia del mes llamado Tybi, que fue fegun los Romanos, a primero de Enero treynta y quatro minutos casi antes de medio dia. Por cuya causa a primero de Encro estan colocados tres de Aureo numero. Y assi consequentemente por este modo y forma fueron situados los numeros del Cyclo por todos los meses del año, para por ellos venir en conoscimiento delos dias, en que se han de celebrar las cojunctio nes del Sol y Luna. Y en semejantes dias nos demuestran auer sido celebradas en el tiempo del Concilio Niceno.

DELÁ ANTICIPACION DELAS conjunctiones numeradas por el Cyclo Decem nouenal:y como fe fabra ahora en este tiempo en que dias feran celebradas, computandolas por el mismo Cyclo, o Aureo numero.

Titulo quinto.

M Anifielta cosa es por lo que auemos dicho, el Aurco numero que esta situado enlos Calen darios, demonstranos los dias en que sueron las cójsetiones medias delos dos Luminares, empero

ahera enestos nuestros tiempos no dizen verdad. Porq este Cyclo Decénouenal delos Alexandrinos es falto,por razon que no bueluen las conjunctionesacabo de diez y nueue años, a celebrarfe enla misma hora y puncto que primero. Y puesto caso que el error sea pequeño en cantidad de años, va cresciendo segun ha venido hasta ahora. Y porque esto mejor se entieda, deuese notar, of los antiguos Romanos y Griegos, guardauá los años Lunares, los quales despues erá reduzidos a los Solares por los Embolismos, hasta que vino Cesar y los Alexãdrinos, que figuieron los años Solares con la intercalación. Puesefte Cyclo que hizieron los Alexan drinos paresce ser mas allegado a la verdad q otros quevuo, y esto se prueua assi. Supuesto el año So-lar Cesariano que contiene trezientos y sesenta y cinco dias y seys horas: diez y nueue años solares destos contienen seys mil y nueuecientos ytreynta y nueue dias, y diez y ocho horas. Enestos diez y nueue años folares, han sido celebradas dozientas y treynta y cinco Lunaciones, que son doze años solares comunes y siete Embolismales. Y estas Lunaciones segun la verdad Astronomica, contienen en fileys mil y nueneciétos y treynta y nueue dias y diez y lêys horas, y treynta y yn minutos ycinqué ta y lêys fegundos y quarenta y cinco tercios. Pues comparando eftos años Lunares con los Solares , fon casi yguales, empero toda via exceden los años Solares

Solares a las Lunaciones por cantidad de vna hora y veynte y ocho minutos y tres segundos y quin ze tercios. Y aunque esta superacion paresce ser in fensible,y Eusebio y los Alexandrinos no curaron della, en espacio y tiempo de años, vase augmétan do y cresciendo en tal mancra, que en trezientos y quatro años folares, las conjunctiones se anticipa por veynte y tres horas y veynte y ocho minutos y cinquenta y dos segundos. Y en tiempo de seyscietos y ocho años, la anticipacion es por dos dias. Y por esta causa, segun escriue Beda, en su tiempo ya Denatuera sentida esta variedad: y lo mismo aprueua Sa-tarerum. crobusto. Porq era vista la Luna por cantidad de Europe. 43: tres dias, quado la yglesia coputaua primero de Lu puto. 11a, conforme al establescimiento del Cyclo. Pues como continuamente se aya ydoaugmentádo esta anticipació, procede de aqui, q dende el año prime ro despues del Cócilio Niceno hasta este tiepo , las conjunctiones se ayan anticipado portres dias y veynte y dos horas yveynte y quatro minutos.Por manera q si alguno desseasse saber eneste nuestro tiépo el dia en q se celebrara vna conjunction media note quatos son de Aureo numero el año que quiere saberlo, y busque el tal numero por el Calé dario enel mes q dessea saberlo, y hallado, note q dia es,y en tal fue en tiépo del Concilio celebrada conjunction. Empero ahora deue retroceder quatro dias exclusiue, y donde se reminaren, alli en aquel

aquel dia fera celebrada la conjunction. Y fi côtare dende aquel dia catorze dias continuos, fâbra luego en qual dia fe celebra la opoficion media. Y es de notar, que muchas vezes hallamos efta antiepació hazer fe por cinco dias. y la caula des, por que mo fueró enteraméte estos numeros fituados enel Calcdario, por q fe dexaron perder ciertas horas: y tuno fe atenciona, hazer las Lunaciones, y nas de veynte y nueue dias, y otras de treynta. Y tambien por que fe tuno a sis mismo atencion a nunca colo car en vn mismo dia dos numeros del Cyclo. Lo qual no repugnada, in era inconuenciente, segun paresce por la computación Altronomica.

D E C O M O S E S Abra en cada vn año, quantos son de Aureo numero.

Sal Alguno quisiere saber perpetuamente en qual quier año quantos son de Aureo numero, o qua tos son del Cyclo Decem nouenal compuesto por Euschio y los Alexandrinos, y traduzido por Dionysio, de quien o y dia via la sancta madre Yglesia. Note los años que corren de la Natividad de Christo, y atodo el numero añada v na vnidad, y todo junto pastalo por.19: y lo que sobrare en la particion; tanto terna a quel año de Aureo numero, o circulo Decem nouenal: y sino sobrare algun numero.

TERCERO.

mero, en tal caso aquel año sera vitimo del Cyclo, que son diez y nueue de Aureo numero.

Y porque mas facilmente se pueda faber, mayor mente de aquellos que no son Algoristas, en qualquier año quantos són de Aureo numero perpetuamente, por esto hize la tabla siguiente. Enla qual entrando con el año propuesto que quisferemos, luego en situ derecho parescera claraméte qua tos són de Aureo numero. Y cumplidos los años que estan en la tabla, reyteras se ha otra exerça pocadiendo con los años adelante. Y si quisferemos faberlo en los años palados, retrocederemos por la tabla, segun el orden y maneta ya dicha.

| 3 | 3 | 55 | 5 | 55 | * | w | 3 | 55 | 20 | • | š | Š | ä | 15 65 | Š | š | <u>م</u> |
|----|---|----|----|----|---|-----|----|----|----|---|----------|---|---|-------|---|---|----------|
| 12 | | 4 | 25 | 6 | 7 | 8 1 | 19 | и | u | 4 | <u>.</u> | 0 | 4 | 00 | 0 | | Ξ |

D E L A E P A C T A. Titulo fexto.

S Vele escreuirse en algunos Computos y Ephemerides, yn cierto numero llamado Epasch. a qual es yn numero que nunca excede a trey, t.a. y resulta dela superabundancia del año Solar, sobre el año Lunar comun. Y por esta razon sue llamada Epascha, de Epy, vocablo Griego, que significa super, y austa, que quiere dezir añadida, o augmen

tada. Porque en otros rantos dias excede el año So lar al año Lunar. Otros lo deriuan de Epago, que quiere dezir intercalo. Y assi los Griegos a los dias intercalados llamauan Epacti imere. Otros dizen que fue assi llamada de Epy, y adiecta, porque aña diendo el numero dela Epacta con vn otro cierto numero llamado delos Cóputifias regular Lunar, demuestra quata sea la edad dela Luna enlas Casé das delos meses. Y de aqui procedio, q los Latinos llamaron a estos numeros delas Epactas addiciones.Cuyo officio antiguamente fue,por ellas ypor los dias llamados regulares escriuir enlos Calédarios el Cyclo Lunar en cierta manera, q largamen-te fehallara escripta enlos Computos. Pero como sean fallaces, no me parescio, tractar mas dellas, Mas si por ventura alguno desseare saber en qualquier año quantos fean de Epacta. A los años de Christo añada vnavnidad, y parta todo el numero por diez y nueue, y fabra quanto fea el Aureo numero, segun la regla dada. Y este Aureo numero se multiplique por onze, ylo que resultare ternemos de Epacta. Teniendo cierta cautela, que todas las vezes q excedieremos a treynta se deué restar los treynta yel remanicte sera el numero d'la Epacta. Y porque el que fuere algorista me aura entédido no pongo exemplo como fea muy facil. Pero porque mas facilmente se pueda saber esta Epacta, hi-ze la siguiéte tabla perpetua. En la qual entrando TERCERO

150 con el Aureo numero ya conoscido por la regla ar riba escripta, en su derecho parescera manifiestamente el numero dela Epacta.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 11 22 3 14 25 6 17 28 9 20 1 12 23 4 15 26 7 18 29

S E S A la edad dela Luna, por el numero dela Epacta.

I Os numeros dela Epacta como auemos dicho, fon los dias en que el año Solar excede al año Lunar comú; de tal manera q dádo a cada vna de las dozeLunas del año,a veynte y nueue dias yme dio, doze vezes veynte y nueue y medio, hazé trezientos y cinquenta y quatro, faltá onze dias para cumplimiéto del año folar, y a estos dias llamaron Epactas: fegű fe dixo enel capit, del año Embolifmal: y los nauegantes los llaman cocurrientes.De aqui pues se colige, que sabiendo la Epasta de vn año, añadiendo onze, refulta la Epacta del año siguiente: y assi perpetuamente por la addicion de onze facaremos las Epactas, faluo quando fueren diez y nueue de Aureo numero, y veynte y nueue de Epacta, que alli fenesce el circulo, ybuelue la cuenta como primero.

Pues

Pues por este circulo assi sabido de memoria, queriendo inquirir en qualquier dia del año quan tos tenemos de Luna, y quando fera conjunction, y quando llena, fin teuer cuenta con libros, fino por vna regla , aunque no muy precissa, que satisfar 1 a vn Aftrologo rustico, haremos desta manera. Primeramente sabremos el Aureo numero de memoria enesta forma. Tégase memoria enel año que nos dieren, sacar los mil y quinientos fuera, y de todo el numero que quedare, de cada veynte tomaremos vno: y juntele con los demas años, si los vuiere, y tanto sera de Aureo numero aglaño.

EXEMPLO.

E^L Año. 1578. quiero faber quantos tengo de Aureo numero de memoria, quito los mily qui nientos, y quedan setenta y ocho, enlos quales ay tres veyntes, luego dire que de sesenta tengo tres, porque decada veynte tomo vno: y junto los con losdiez y ocho que faltan para el año propuelto, y hara toda la fuma veynte y vno. Y porque el Aureo numero no excede a diez y nueue, como ya se ha dicho, quitados los diez y nueue fuera,

quedaran dos: y tantos dire que tengo de Aureo numero, el año propue-íto,

LA EPACTA DE MEMORIA.

Sabido el Aureo numero, confiderenfe estos tres numeros enel dedo pulgar, enla rayz del dedo diez,enla junctura figuiente veynte, y enla cabeça del dedo treynta. Y teniendo estos numeros alli fixos,luego fe destribuya el Aureo numero que tuuieremos por las tres casas o numeros dichos, començando enla ráyz:y diziédo alli vno, y enla jun Aura figuiéte dos, y enla cabeça tres, y boluiendo a la rayz quatro, y assi cosecutiuamete hasta fenescer el Aureo numero que tenemos y enla casa don de fenesciere juntar se ha todo el Aureo numero, con aql numero q alli fixamos: y todo junto tanto ternemos de Epacta enel tal año. Notando que todas las vezes que excediere el numero a treynta, echaremos fuera los treynta, y lo restáte sera el numero dela Epacta, a los quales si anadiessemos onze,refultara la Epacta del figuiéte año y assi sucessiuamente de año en año, aduertiedo que se quité fiempre los treynta.

Deute notar, que la Epacta fe cuéta de Março a Marçory alsi quando dezimos tátos fon de Epacta este alea ho, quiere se dar a entender, que sacadas las Lunas de aquel año que procedio a primero de Março, a postrero de Febrero fobraron tátos dias, quantos dezimos que tiene de Epacta a quel año.

EXEMPLO DE LO DICHO.

L Año propuelo mil y quinientos y fetenta y Fotho, quieto faber quantos engo de Epacta, por la regla dada foy cierto aquel año tener de Au reo numero dos pues cuento enla rayz del pulgar vno, y enla junctura figuiéte dos, y veynte que allí fixe, hazen veynte y dos, tantos digo fer de Epacta, el año mil y quinientos y fetenta y ocho. Y li añadielle onze con los veynte y dos, hazen treynta y tres, fiuera los treynta, a utedan tres, y tantos feran de Epacta el año figuiente mil y quinientos y fetenta y nueue. Y alsí podemos y r procediendo ha-fla finefere el circulo.

COMO SE SABRAN LOS DIAS que tenemos de Luna.

S Abiendo quantos son de Epacta, notarse ha el mes en que estamos, que distancia tiene en numero dende Março; y als in messon de le ha quan tos son del mes aquel dia, y estos dos numeros se junten con la Epacta, y todo lo que suere, tanto ternemos de Luna. Notando, que todas las vezes q passareal numero de treynta, auemos de echa los treyntas fuera, y lo que recultar es ren los dias dela Luna. Y sitodo junto hizieren treynta, aquel.

dia fera postrero dela Luna, y principio dela Luna nueua o conjunction, y esto se entiende enlos meses que traen a treynta y vn dias, que enlos q traen a treynta, a la Luna damos veynte y nueue: y assi facamos los veynte y nueue, y los demas feran de Luna, y assi mesmo damos a la Luna de Febrero, veynte y nueue dias.

EXEMPLO.

E L Año propuesto. 1578 a los veynte de Agosto, yo quiero saber quantos son de Luna. Por las reglas arriba dichas, yo hallo tener aqlaño veynte y dos de Epacta, miro luego el mes de Agosto, en que distancia esta de Março, y hallo que es sexto mes, pues juntare numero feys, y veynte y dos de Epacta,hazen veynte y ocho, añado luego los dias del mes que son veynte, y todo junto hazen. quarenta y ocho: porque passaron de treynta, qui to los treynta y quedan diez y ocho. Dire luego, que a los veynte de Agosto, el año. 1578, tégo diez v ocho de Luna,

PARA SABER LA CONIVNction y llena de cada mes.

Veriendo saber en qualquier mes, quado sera Q conjunction, y quando fera llena, faber fe ha assi. Primeraméte se notara la Epacta que tenemos, y juntarle ha con ella el numero delos meses

que ay dende Março hasta aquel mes en que estamos y todo junto, norcete quiacos faltan para treyn ac, o para feienta, sil pasilaren de treynta; y todo lo q faltare a tantos del mes sera la conjunction, y dene en quinze dias esta llena. Aduertir se ha, que to das las vezes que la cuenta se encertare en treynta, aquel dia sera conjunction, sin dela Luna vieja y principio dela nueua, si el mes traxerce treynta y vin dias. Empero si fuesse de treynta dias, quando sense si encerta se un conjunction en las vonjunctions de treynta dias, quando fenescies en un conjunction en las vonjunctions.

EXEMPLO.

El Año propuello. 1578. quiero faber a quantos de del mes de Agoffo fer al 2 conjunction. Por la regla dada hallo aquel año fer veynte y dos de Epa éta, y feys de los mefes que ay dende Março halla Agoffohazen veynte y ocho, faltan para treylta, dos dias, y afsi dire que a los dos de Agoffo, fera la conjunction. y añadiendo quinze dias mas, que ha na diezy frietz a tantosfera la llena. Por la mifma regla añadiendo fiete dias y medio, la bremos los quartos, Añadiendo los a la conjunction fera el quatto primero: y fi fe añadé a la llena, fera el quatto porfieros. Aunque con fola la viffa fe conofec quando es quartos, porque la so ospuntas della Luna effan por linea recta fin hazer parte gibofa ni

concana, fino como fi fuera vin pan y lo cortaran por medio, y quando esto se viere, entonces es el quarto dela Luna, el primero si fuere detras del Sol segun el monimiento mono, y quarto postero quando nasce de masina antes del Sol.

Deue aduertir el lector, que esta regla q auemos dado para saber la Luna, no es precissa, por quanto haze todas las mas Lunas yguales de casi treyn ta dias, y ellas no lo fon, porque vnas Lunaciones ay de mas tiempo que otras segun los veros moui mientos:y como por esta cuenta no se numeré las horas, algunas vezes fe hallara vn dia y algo mas o menos de error. Y por esta causa se cossidere como regla q feruira al Aftrologo ruftico, dela qual pequeño error le le podra leguir. Porque si se vuiera hallado regla precissa, dierase perpetuo Calédario sin error para las Lunas, el qual ni los passados q lo trabajaro valerofaméte, ni el descuydo y floxeda delos presentes q se dan poco por ello, hasta ahora lo ha inuestigado. Y la mas breue regla q se pudo hallar, ymenos remota dela verdad es la que tenemos dada: pero al fin como fea cuenta hecha por los dedos, muchas vezes fuele dar higas.

DEL CIRCVLO DELAS

Claues, Titulo septimo.

A Y vn circulo el qual se cumple en diez y nuedue años Solares, dela manera que es el circu-

lo Dece nouenal; y los numeros deste Cyclo son variados en cada vn año, y por ellos se manifiesta en que dia y de que mes se deua celebrar las fiestas mouibles. Y estos tales numeros del Cyclo son lla mados Claues,por razon del officio suyo: porque dela manera q con las llaues abrimos para entrar a donde queremos, bien afsi con estos numeros ve nimos en con ofcimiento y noticia delas fiestas mo uibles, porque por estos se nos manifiesta el termino en cuya Dominica immediate signicte se deue celebrar la fiesta. Y enlos Calédarios suelen andar escriptos los principios, de donde se deuen numerar las Claues, segun paresce a los siete de Enero, donde se escriuo la Claue dela Septuagesima. Y la Clauedela Quadragefima escripta a los veynte y ocho de Enero.La Claue dela Pascua a los onze de Março, La Claue delas Rogaciones a los quinze đ Abril.y la Claue de Pentecostes esta escripta enlos veynte y nueue de Abril. Pues la forma q se tene enla descripcion deste Cyclo es assi. El año q ten emos vno de Aureo numero, entonces fon veynte y seys de Claue, porq se coligen delos diez y nueue años del Cyclo Decé nouenal, y delos fiete dias de la semana. Pues teniédo este numero presupuesto facilmente podemos venir en conoscimiéto de todo el Cyclo, por la addicion de diez y nueue. Por manera q fabiédo vn cierto año quátos fon de claue,añadiendo a todo el numero. dela claue diez y nueue, nteue, es situat luego la claue del figuiente año. Y añadiendo a este otros diez y nuelle, resultara la claue del otro año figuiente, y assis se puede yr sabiendo perpetuamente. Notando que todas la sve ses que excedieremos a quarenta, deuemos restar los treynta, y el remaniente sera la claue. Y porque massacisiemente se pueda saber en qualquier año perpetuamente, quantos son deste Cyclo de las claues, por esso hize la tabla siguiente. En la qual entrando có el Aureo numero sabido ya por laregla dada, luego parescera claramente en su de recho quantos son de claramente en su de recho quantos son de claramente en su de recho quantos son de claure.

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 26, 15, 14, 23, 12, 31, 20, 39, 28, 17, 36, 25, 14, 33, 22, 11, 30, 19, 38,

C. O. M. O. S. E. S. A. B. R. A. P. O. R. L. A. S. daues la celebracion delas fiestas mouibles.

Veriendo inquirir los diasen que se deuan celebrar las siellas mouibles, por el Cyclo de las claues se fabra asís. Primeramente se deue notar quantos son de claue aquel año, por la tabla armba puesta, y otros tantos dias quanto sucre el numero, se cuenten dende el dia en que estan escriptas las claues enel Calendario prosiguiendo

por el mes adelante, y dó de fenesciere el numero. en tal dia fera el termino, y en la dominica proxima siguiéte se due celebrar la fiesta q buscaremos. Notando, q si el año fuere bissexto, a la claue dela Septuagefima yQuadragefima sc deue añadir vna vnidad, y assi mismo se deue tener atenció a q nun ca el termino y la festiuidad seã en vn mismo dia, fino q primero fe dexe passar el termino, y en la Dominica figuiente se celebre lasicsta, El exemplo desto es muy facil. Yo quiero saber el año de mil y quinientos y cinquenta las fiestas mouibles por él Cyclo delas claues, y lo que dixeremos de vna, se deue entender en todas. Pues por lo arriba dicho el tal año hallo ser letra Dominical. E. Aureo numero doze,y de claue veynte y cinco. Cucto veyn te y cinco dias dende el dia en quien esta enel Calendario escripta la claue dela Pascua, y hallo que fenesce el numero enlos quatro dias de Abril, y la Dominica signiéte sera a seys de Abril. Y assi de o, el año de mil y quinientos y cinquenta, la Paleua deResurrectió deuerse celebrar a los seys de Abril. Por la misma forma se puedé sacar las otras fiestas mouibles. Y assi paresce manifiestamente el vso y vtilidad del Cyclo delas claues, segun es demonftrado y declarado por el exemplo propuefto.

DEL INTERVALO Y FIESTAS mouibles. Titulo ocho.

E N Algunos Calendarios y Ephemerides suele escriuirseva cierto numero llamado Internalo, el qual fignifica el tiempo que ay dende la natividan hasta la Dominica. Esto mihi, Llamase por otro nombre Internalo carnisprinial, porque senesce enel Domingo, que vulgarmente suelen llamar de Carnestolendas. Esta escripto en dos ordenes de numeros. Enel primero està las semanas en teras. Enel segundo se señalan las concurriétes de aquel año, que son los dias que resultá cumplidas las semanas. Y estos tales dias acaescé siempre, que la Natiuidad no fuere celebrada en Domingo, segun se nota por el Calendario.

Las fiestas mouibles son ciertas festiuidades, q la Sancta madre Yglesia celebra solenneméte:yestas no tienen fixo alsiento enel Calédario, porque se deuen celebrar segun el ascenso y desceso dela Lu na,como guardé entresi ciertas distácias respectua das a la Pascua de Resurrectió. Y porque segun la variació dela Luna se varia la Pascua, assi tambien son variadas estas fiestas. Y por esta razon se llamã fiestas mouibles. Las que principalmente se nume ran enlos Computos son cinco, conuiene a saber, Septuagelima, Quadragelima, Palcha, Rogaciones, y Pentecoste. Y a estas anadimos otras q son assi mismo variables, como es la Trinidad, Ascenfion, Corpus Chrifti, y el Aduiento.

Tienen tambien otra cierta differecia estas fie-

flas mouibles, con las que enel Calendario tienen fixo assiento, y es esta. Las festiuidades que guardã fixo assento, no contienen en si mysterio, o sacraméto alguno: fino folaméte la fanéta madre Ygle sia nos demuestra y da a entender vna gran cosa q en tal dia passo, como aquel en quien es celebrada aquella festiuidad.Empero las fiestas mouibles, de mas dela cosa grande que en tal dia passo, contienen en li typo o figura, secreto y gran mysterio. Y esto paresce claro, porque el dia natal de nuestro Saluador Iesu Christo, que tan solénemente es ce lebrado por la fancta madre Yglefia, ninguna co fa futura nos demuestra, sino solamente nos declara, y da a entéder nuestro Saluador Iesu Christo auer nascido en tal dia, es a saber, a veynte y cinco d'Deziembre. Mas el sancto y solenne dia dela Pascua, que es annumerado entre las fiestas mouibles alié de dela cosa q en tal dia passo, es a saber, dela immolacion del Cordero, contiene en si vn gran my sterio y sacramento: y es, q aquella immolació del Cordero era figura d'la immolació futura del Cor dero, q era Christo, enel Ara dela Cruz, por la redé pcion del genero humano. Y afsi mesmo es memo ria dela cosa passada, cóu iene a saber, dela redempció delos hijos d'Ifrael, quado el Angel extermina dor mato todos los primogenitos delos Egypcios. Desta differécia delos dias festinos q tiené fixo assiento enel Calédario, y delas fiestas mouibles tracto muy bien san Augustin, y assi mismo san Hicro nymo enla Epistola dela celebració dela Pascua.

DELA SEPTVAGESIMA. Titulo nueue.

L'A septuagesima fue assillamada a Septuagin-ta, porque contiene setenta dias, y comiença en el Domingo que cessa de cantarse el alleluya, y se canta a la missa el officio q comiéça. Cercaronme los gemidos dela muerte:y dura hasta Dñica in albis q es vn Domingo despues dela Pascua de Resurrectió. La razó porque celebra esta Septuagesima es, por reprefentación delos fetenta años, q los hijos de Ifrael estunieron captinos en Babylonia, donde assi como entonces ellos dexaron los organos ylos otros instrumentos musicales, diziendo q como cantarian el cato del Señor en tierra agena. Assi la yglesia dexa en la Septuagesima los cantos de alegria. Y dela manera que el pueblo Hebreo començo a alegrarse, quando Cyro Rey de Persia, auiendo fo juzgado a Babylonia, les dio licécia para que boluiessen en su tierra. Assi la yglesia en lavi gilia de Pascua căta vn Alleluya, y el Sabado despues de Pascua canta dos Alleluyas, representando el cumplimiento del alegria que vuo el pueblo de los Hebreos,quando boluio en fu tierra.Y este tiépo del captiuerio delos Iudios es figura de nuestro destierro: porque assi como ellos vuieron licencia

a los fefenta años, para fe tornar, afsi nofotros en la sexta edad fuymos librados por el Redemptor del linage humano. Y aísi como el pueblo Hebreo vuo grande trabajo en tornar, assi trabajamos aŭ nosotros enla sexta edad, en cumplir los mandamientos diuinales. Mas quado llegaremos al reyno celestial, cessara todo el trabajo que tenemos, y recebiremos la gloria perfecta, cantando dos Alleluyas por lagloria del cuerpo y del anima. Ay algunos doctores q escriué, el año auer sido repartido en tiempo de deuiación, renouación, peregrina cion y reconciliacion. Y el tiempo dela deuiacion es el dela Septuagesima:enel qual la sancta madro Yglesia llora la muerte de nuestros primeros padres assi la espiritual como la corporal, y semejate méte la de todos sus hijos: por auerse desuiado y q bratado los madamieros de Dios. Y segun esto paresce hazerles sus obsequias y honras, tirando los canticos de alegria, y no tocando los instrumetos y mostrado sentimiento de luto y tristeza. Y escriuen estos, acabarse el tiempo dela Septuagesima enel Sabado sancto, y cuentan, dende el Domingo dela Septuagesima hasta este dia, sesenta y tres dias,y porq fegü el vío antiguo, quando auia algü numero entre dos diezes, siepre cotauan y cuplian el diez siguiéte, por esto escriué q se llamo Septuagesima y q acabaua enelDomingo de Casimodo, que esenel dela octaua dela Pascua.

DELA QVADRAGESIMA. Titulo diez.

L A Quadragelima comieça quato a los officios del Domingo, en q fe cata a lamissa. Llamome, y oyr lo he. Porq la yglesia, assi como apremiada de tribulaciones, llamara en la Septuagefima dizié do. Cercaron me los gemidos dela muerte, y los dolores del infierno. Y enla Sexagefima, que fue luego el figuiente Domingo, tomando algunas fuerças demandara focorro, diziendo. L'enantate Señor porque duermes? Y enla Quinquage ma Domingo luego figuiente: demandarà al Señor. por deffendedor, acorro y firmeza y guiador. De-muestra ahora enel officio del primer Domingo dela Quarefma, que fue oyda; diziendo en persona del Señor. Llamome, y yo oyrlo he, y librarlo he y hazerlo he gloriofo: y darle he cumplimiento y longura de dias. Y deuese notar, que dende esse pri mero Domingo de Quaresma hasta el fancto oia dela Resurrection, ay quarenta y dos dias: y si no se numeran los Domingos, ay treynta y seys dias de ayuno: los quales son el diezmo delos dias de tedo el año. Porque assi como diezmamos nucltras cofas bien afsi deuemos diezmar nueftra vida: y como el año contiene trezientos y sefenta y cinco dias enteros, treynta-y seys dias de ayunan al diezmo de trezientos y sesenta, y anadense quatro

quatro dias mas dende el Miercoles dela ceniza, para cumplimiéto delos quarenta dias que consagro Iclu Christo con su ayuno. Yviendo los religio sos q assi como sobrepujanan al pueblo en dignidad, asi lo deuia sobrepujar en sanctidad, añadicron otros dos dias mas, y comiençan a ayunar dé. de el Lunes desta Dominica, llamada Quadrageli ma.Y por esta razon entran primero en quarelma que la gente vulgar del pueblo.

D E L A DIGNIDAD Sanctoy folenne dia dela Pascua.

Titulo onze. A Pascua segun es auctor Sacrobusto, es llama da por tres nombres, conviene a saber, Pascha, Basis, Trásitus. Segu la propriedad dela légua Grie go se dize Bassis. Segun la delos Hebreos se llama Phase o Pascha. Y segun la delos Latinos es llama da Transitus, que quiere dezir passamiento. Porq enesta fiesta celebrauá los Iudios el dia en q fueron librados dela captiuidad de Egypto, quando el Angel exterminador y matador delos primogenitos Egypcios passaua, dexando libres las casas delos Indios por la señal dela sangre que tenian puesta sobre los ymbrales delas puertas. Y tábien es llamada esta fiesta Pascua, porque enella fue cru cificado el Cordero verdadero, y passo dela morta lidad a la immortalidad por la gloria de fuRefurre ction,

cion, cuya figuta auia fido el cordero Paschal, q los Iudios facrificauan cada año eneste dia en memoria del dicho libramiento. La celebracion, dignidad y nobleza deste sancto dia es muy memorada y ensalçada assi enlas diuinas letras, como en tras muchas fanctas y aprobadas escripturas de muchos do Gores sagrados: y assi mesmo por la au ctoridad de muchos y muy celebres Concilios de fanctos padres. Este dia tiene principado y señorio sobre todos los otros dias solennes del año, segun lo escriue san Hieronymo enel sermo dela Resurrection diziendo estas palabras. Dela manera que la gloriosa Virgé Maria, madre de nuestro Señor, tiene principio y excelencia sobre todas las otras mugeres, assi este dia tiene señorio sobre todas las otras fiestas, y es madre de todos los otros dias. Y san Gregorio dize assi. A este sancto dia dire yo q es nobleza de toda folénidad: porque folo el es, el que excede a todas las otras fielfas. Porq enel nos es dada la certidumbre de nuestra resurrection, y este dia es la festiuidad y solennidad delas solenni dades.Este dia y fiesta celebra la yglesia có mayor alegria que otra alguna de todo el año, segú paresce enlos Canticos e Hymnos, y en todo clotro officio deste sancto dia.

DELA CELEBRACION DE la Pascua segun los Iudios. Titulo doze. LOS

TRACTADO 7 OS Judios celebrauan el fancto y folenne dia

dela Pascua por mandamiento de Dios, segun parcice enel Exodo capitulo doze, q hablado Dios a Moysen y aAaron enla tierra de Egypto, dixoles, que aquelmes en que los ania de facar de poder, de Pharaon, lo tuniessen por primer mes de todo el año, y direys a todo el pueblo, que enel decimo dia deste mes, cada vno trayga su cordero a su casa y familia,y guardarlo ha hasta el catorzeno dia, e immolarlo ha a la tarde deste catorzeno. Y este dia fe guardara, y terna en grande veneracion por to-dos los Tribus. Assi milmo enel capitulo veynte y tres del Leuitico fe lec, que mando Dios a Moyfen que entre los dias festinos q se deuian celebrar, en el catorzeno dia del primermes a la tarde hizjessen el Phase, y encl quinto decimo dia deste mes fuesse la festinidad y solennidad delos Azimos. En otros muchos lugares dela fagrada escriptura leemos ha zerse el Phase al catorzeno dia del primer mes, Segun paresce enel capitulo nono delos numeros,en los veynte y ocho del Deuteronomio, y enlos diez y feys del mesimo. Y enel segundo del Paralipome non capitulo treynta, y treynta y cinco. Y enel quar to delos Reyes capitulo veynte y tres. Y enel segudo de Esdra capitulo primero. Y Iosepho de antiquitatibus enel libro tercero capitulo doze escriue el aspalabras. Enel mes Xáthico a quié nofotros llamamos Nisan, es a saber, enel principio del año al caTERCERO.
1-9
a dela Luna, estando en la ocosi-

al catorzeno dia dela Luna, estando en la or osicion del Sol, que entonces possee el signo de Aricte, en el qual mes fuemos librados del poder de Pharaon, el facrificio que entonces hizieron los q saliero de Egypto: nos assi mismo lo immolamos en cada vn año, enel tiépo que llamamos Pascua, y lo celebramos por todos nuestros tribus, ningu+ na cofa guardado para el figuiete dia. Y enel quin to decimo dia sucede la festiuidad delos azimos, la qual dura por siete dias,Este pues era en summa el orden y manera que auiã de tener los Iudios pa ra la celebracion dela Paseua, segun lo auia demóstrado Moyses por mandamiéto de Dios. Despues como esta gete suesse de si propria mala, incostante, praua y adultera, dispensaró como a ellos les parescio sobre la ley que Dios les auia dado, y ordenaron sobre esta celebració vna nueua ley, a quié llamaron Iudicial, y copusieron nueuos Canones, por los quales ordenaron y dispensaró que nunca ala Pascuase celebrasse en Lunes, ni en Miercoles, ni en Viernes, y hasta oy dia guardá los Iudios esta ley Iudicial. Y por esta nueva constitucion se dexa uan passar muchas vezes las catorzenas Lunas có tra el mandamiento de Dios. Y assi paresce q muchas vezes los reprehendio Christo como a transgreffores delos mandamientos de Dios. Segű paresce enel quintodecimo de san Matheo, donde hablado nuestro Señor con los Scribas yPhariscos

To the same

dizeles

dizcles. Porque vosctros traspassays y quebrătays los mandamientos de Dios, por guardar vuestras ordenanças, costumbres y costituciones? Y lo mismo paresce enel septimo de san Marcos, y en el feptimo de san Ioan. Por manera que los Iudios, alsi como ignorantes dela venida del Saluador, assi ignoran la celebracion del sancto y solone dia dela Pascua: y ahora eneste tiempo, no guardando la ley de Moyfen, y teniendo corrompida la ley Iudicial, tienen yn circulo por quien se rigen en la celebracion deste dia: y este Cyclo contiene dozié tos y quarcta y siete años, y creé, que passado este ticmpo bueluen las conjunctiones y llenas como de primero, anticipandose solamente por tiempo de vna hora y nouenta punctos, que son casi cinco minutos. Este Cyclo es muy inutil y falto, segú facilmente se podra prouar. Y semejanteméte yer-

facilmente le podra prouar. Y lemejante mête yerran en que no tienen aduertécia al Equinocôtio ver
nal. Y alsi milimo en que muchas vezes celebran la
Pafeua enel fegundo mos, efidado el Sol enel figno
Mete. 1. de Tauro, que era el mes delos immundos: lo qual
ver a did eles cra vedado por la ley. Pues porque mas claradue 1. mente le vean los errores que eftos pertinaces ticdatos sas. mente la vean los errores que eftos pertinaces ticdatos sas. mente la vean los errores que eftos pertinaces ticdatos sas. mente la vean los errores que eftos pertinaces ticdatos sas. mente la vean los errores que eftos pertinaces composito dell'entro la puede del care computo Stofflerino. Y pueffo cafo que muy facilmente putideramos hazer a qui tabla de clos dias en
que eftos adulteros y pertinaces celebran o y diafu
Pafeux.

Pascua:

TERCERO: Pascua: parescionos que no conuenia, ni era justa cosa,por cuitar los incouenietes q se podria seguir.

DELA CELEBRACION DELA Pascua, enel tiépo dela primitiua yglessa. Tit.treze. A Cerca dela celebracion del fancto y folenne dia dela Pascua enla primitiua yglessa vuo diuersas opiniones, y assi se halla auer sido celebrada en diuerfos tiépos. Vnos affirmauan que se deuia celebrar en Domingo, q fue el dia dela sancta Refurrection de Christo, confirmando esto y diziédo que el real propheta Dauid lo auia afsi prophetiza do diziendo. Hac est dies quam fecit Dominus: exultemus, & letemur in ea. Y en esta opinion estutio san Cyrillo obispo de Alexandria, como paresce enla epistola q embio al Papa Innocencio tercero. Y enla epistola de Protherio obispo de Alexandria al Papa Leon primero. Y en otra epistola del Papa Leó, la qual embio a los Occiderales: amonestado les, que el dia fancto y folenne dela Pafcua lo cele brassen en Domingo, dende el dia catorzeno dela Luna del primer mes, hasta el dia vigetimo prime ro del melmo mes. Y deue se notar, que el primer mes llamaua los Alexadrinos y Griegos (a los quales figuio despues Dionysio Romano) aquel cuya catorzena Luna caya enel mismo dia del Equinoctio,o despues del tal Equinoctio. Los antiguos pa dres dela yglefia Latinallamaua primer mes, agl

cuya catorzena Luna caya enel Equinoctio, o defpues del Equinoctio, o antes del Equinoctio, empero tá cercana a el, que la Dominica figuiente en quien se auia de celebrar la Pascua, fuesse despues del dicho Equinoctio. Yenesto estana la differécia acerca del primer mesentre los Latinos y Griegos y Alexandrinos. Otros (fegu paresce por Polycrates en vna epistola q embio al Papa Victor (celebrauă la Pascua enel dia catorzeno dela Luna del primer mes, enel mifmo tiépo que los Iudios. Empero hazian esto en memoria dela Cena delSeñor y no por imitació delos Iudios;ni por guardar fus cerimonias: fino solamente como imitadores de tan gran mysterio. Y en esta opinion estuuieron los de Ephelo, y todos los del Ásia menor. Otras gentes vuo enla primitiua yglesia,a los quales parescio q el dia dela Pascua deuia celebrarse en tal dia,como fue aquel en que el Angel vino a hazer saber y annunciar có su salutación a la Virgé Maria la Encarnació del hijo de Dios para redépcion del linage humano. Y assi estos celebraua cada vn año la Pascua a los veynte y cinco dias del mes de Março, Y tabien affirmauan estos, en tal dia auer si do la refurrection de Christo. Y enesta opinió estu uierolos Gallos, segun es auctor Theophilo obispo de Cesarea enla epistola Synodal. Otros vuo assi mismo en tiépo q coméço lo heregia delosMa nicheos, q celebrauan la Pascua antes del EquinoTERCERO.

Atio vernal. Contra los quales eferiuio Anatholio obipo de Laodicea, Pues delfas diuerifiades de fu celebracion delfe fancto dia antièreno grauses contenciones, principalmente entre los Latinos y los Alsianos Halfa tanto de 1 Papa Victor, que fue el año de nueltro Saluador Iefu Chrifto, de ciento y nouenta y cinco, en tiepo del Emperador Seuero, aproboto, do lo fius predecellores auia fabalecido, es afaber; que el dia fancto dela Pafcua fuelle celebrado figre en Domingo: dende la catorzena como pa Luna del primer mes hasta la veynte y voa. Y para refebrita mayor aprobació y confirmacion fueron celebra - tide cos dos Synodos, mayormente en Celarza de Pafelti-fec. pi., n.a. el año ciento y nouenta y ocho: enel qual prefi

dos Synodos, mayormente en Cefarea de Paleftina, el año ciento y nouenta y ocho: enel qual prefi
dio Theophilo. Y enel musmo ciempo el Papa Victor hizo Coñocilio en Roma, segun lo asfirma Eusebio. Y assi mismo en otros muchos lugares y pro
uincias de Christianos, fineron celebrados Synodos: y en todos ellos fue cócluydo, q el dia fanctodela Pascua fiueste celebrado en Domingo. Por a
qual viendo el Papa Victor la concordancia y parescer de tantos hombres doctos y sanctos, mando
intimar a los Assianos que celebrata § 1a Pascua en
el dia catorzeno, como los sudios, que dende adelante la celebrasis en conforme al estabel civimento
dal ygles Romana, coiucne a s'aber, enel Domin
go figuiente a la catorzena Luna del priurer mes,
affirmandoles fer este parecer de todos los hom-

bres

TRACTADO

bres sanctos y doctos: y que no conuenia que los miembros chuniessen distinctos ysegregados dela cabeça. Todo lo qual contradiziendo los Afsianos el Papa los descomulgo, y assi lo estunieró mucho tiempo, hasta ranto que vino el Emperador Constantino el Magno: el qual començo a imperar cer ca delos años del feñor de trezientos y feys. En cuyo tiempo los Christianos començaron a tener alguna pazy descanso, despues de tantos trabajos y persecuciones que auian passado debaxo de grandes y crueles tyranos; Seuero, Maximino, Decio, Gallo, Valeriano, Galeno, Aureliano, Dioclesiano Lucyno y otros perseguidores.Pero todavia el ene migo del linage humano, no fuffriédo la cócordia y paz que via enla yglesia, busco como sembrasse nueua zizaña. Y fue, que a los doze años del imperio de Cóstantino, y al quinto año del pontificado del Papa san Siluestre, leuantose en Egypto la heregia Arriana, el año del Señor de treziétos y diez y ocho:la qual en gran manera se yua estendiendo si el feruor y buen zelo del Emperador no la ataja ra.Y como fupiesse assi mismo, que los del Asia me norcelebrauan la Pascua contra el estatuto dela yglefia Romana, escrivio lesvna carta amonestado les que se dexassen de su opinió, y se acostassen a la delosmuchos: y desta carta haze relació Socrates enel libro noueno de su historia Tripartita. Y vicdo que no se querian apartar de su opinion, y que

la heregia yua cresciendo cada dia mas: auiédo su acuerdo con el summo Pontifice, fue couocado a Cocilio en Nicea ciudad de Pontho, el año del nascimiento de nuestro Redemptor y Saluador Iesu Christo de trezientos y veynte y dos. Y fueron prefentes encl Cócilio treziétos y diez y ocho obilpos y prelados, y delos sacerdotes de diaconos y acolitos no se pudo comprehender el numero. Y atodos daua el bué Emperador cada dia magnificas y sumptuosas expensas. Finalmente siendo encl Có cilio confundido el Arrio, y anichilada toda su heregia: fue compuesto el Symbolo que se cata enlas vglesias, y fue alsi mismo aprobado todo lo que el Papa Victor auia ordenado acerca dela celebracion del sancto y solenne dia dela Pascua. Yassi fue vltimamente establescido, q todos los Christianos assi Oriétales como Occidentales, Meridionales y Septentrionales, notaffenel catorzeno dia del primer mes, enel qual los Iudios celebrauan la Pascua y que losChristianos la celebrassen el Domingo si guiente.Y no conforme a los Iudios, porque no pa resciesse judayzar.Mayormente,que se auia ya reuelado la voluntad de Dios nuestro Señor, porque muchos tiempos antes auiendo algunos dudolos sobre el establescimiéto del Papa Pio y Victor: nue stro Señor quiso manifestar su volutad a la Yglesia y assi aparescio vn Angel en habito de pastor a . ian Hermes doctor fancto y aprobado, y dixole,

TRACTADO como pa que la voluntad de Dios era, que la Pascua se celerefee a bi affe en Domingo, Fue tambien ordenado eneste elsa mif Concilio, que el dia del Equinoctio fe fixaffe enlos f. de cos feer. df, s veynte y vno de Março, fegű verdaderamente acó tefcia en aquel tiempo. Y antes defte dia del Equi-

noctio no se podia celebrar la Pascua. Y esta fixació del Equinoctio que entonces se hizo ha queda do hasta ahora enla yglesia. Acontesciendo verdaderaméte oy dia comunméte a los diez de Março. Y por esta razó núca la Pascua puede baxar delos veynte y dos de Março, segú el establescimiéto de Ia yglefia. Pues en coclusió, el dereto delos sanctos padres del Cócilio Niceno acerca dela celebració dela Pascua fue assi.El Domingo immediataméte figuiente a la catorzena Luna q fuere despues del Equinoctio vernal en tal dia se celebre el sancto y foléne dia dela Pascua, y no se prológara la celebra ció, sino fuere déde el catorzeno hasta el veynte y vn dias: conforme al establescimié to del Papa Victor, y segu se vera enel Decreto de consecratione distinction.3. Ordenaró assi mesmo, q si acoteciesfe el dia catorzeno caer en Domingo, en tal cafo la Pascua y su celebració se dilatasse hasta el siguiéte Domingo, y esto a causa q no se celebrasse la Pascua a vn milmo tiépo con los Iudios. Despues fue establescido enel Cócilio Antiocheno, que todos aqllos quintentassen deshazer o condenar el estaTERCERO

celebració dela Pascua, fuessen dados por miébros

apartados dela Yglesia. Y enel Cócilio Calcedoné se fue establescido, que todos aquellos que no cele brassen la Pascua, conforme al vso y estatuto dela Yglesia Romana, fuessen dados por anathematizados, y assi hasta oy dia se ha quedado enla Ygle sia la fixacion del Equinoctio, y como no se pueda quitar ni corregir, sino fuere en Concilio general, a esta causa nos guardamos el vso y establescimicto dela Romana Yglesia catholica,

CELEBRACION dela Pascua, segun el vso dela Romana Yglesia. Titulo catorze.

D Espues del Concilio Niceno, nascieró nueuas Cotenciones entre los Latinos y Griegos, acerca dela celebracion dela Pascua, y duraron dende el año de trezientos y treynta, hasta el tiempo del gran Iustiniano, es a saber, hasta el año de quinien tos y veynte y siete. Las quales como no hagan a nuestro propolito, no parescio ser cosa conuenien te recitarlas. Finalméte siendo todos cocordes, los Latinos admitieron el Cyclo delos Alexandrinos, y tomaron los Canones que Theophilo auia com puesto, segun la exposició de Dionysio Abad Romano, hombre muy docto. Este traduxo el Caleda rio delos Alexádrinos, y passolo enel Romano Ca lendario y acabo todas las cuentas y traduction el año de quinientos y treynta y dos. Enla qual en fumma demuestra la Romana Yglesia auer de bus car la Luna del primer mes Pascual, dede los ocho dias de Março hasta los cinco dias de Abril. Y la ca torzena Luna dende los veynte y vno de Março hastalos diez y ocho de Abril. Y énel Domingo liguiente dixo deuerse celebrar la Pascua. Y si la catorzena Luna fuesse en Domingo, dixo, la Pascua deuerse celebrar el Domingo luego siguiéte.Segű la doctrina de Theophilo y del estatuto del Cócilio Niceno. Y porque todos los Embolismos q son fenalados por estos numeros. 17.6. 14. 3.11.19.8.fe terminan dende losveynte y siete de Março, hasta los cinco de Abril inclusiue, por esta causa enlos años Embolismales se buscara la Luna Pascual, en estos tales dias, como paresce enel Calendario. Pero enlos años comunes se deue buscar dende los ocho de Março hasta los veynte y siete del exclusi ue. La catorzena Luna enlos años comunes fe busca dende los veynte y vno de Março, hasta los ocho de Abril: y enlos años Embolifmales, que feran, quando algunodelos numeros arriba puestos fuere aquel año de Aureo numero, entôces se buscara dede los nueue de Abril, hasta los diez y ocho delmismo. Y el dia fancto dela Pascua se deue inquirir dende los veynte y dos de Março, hasta los veynte y cinco de Abril, es a faber, por treynta y cin co dias. Y de todos estos terminos en ninguna ma-

16

nera se dene salir. Y esta es la suputacion y régla q oy dia guarda la fancta madre Yglesia, teniendo fi xado el Equino tio toda via enlos veynte y vno d' Março, conforme al establescimiento del Cocilio Niceno. Por cuya causa ay necessidad de nueua re formacion y fabrica del Romano Calendario, como dende aquel tiempo hasta áhora se aya anticipado el Equinoctio por cátidad de onze dias : acótesciendo comunmente a los diez de Marco. Y no repugnaua conforme al estatuto y ordé del Có cilio Niceno, que oy dia se celebrasse la Pascua en la Dominica figuiéte a la Luna llena q cayesse de de los diez de Março hasta los veynte y vno: porq era despues del Equinoctio, que verdaderamente acontesce eneste tiempo, y segun el establescimieto del Cócilio Niceno. Empero como esto se deua determinar en Concilio general, con auctoridad del fummo Pontifice, y este vedado enlos Cócilios passados, que ninguno pueda transmutar, añadir o quitar alguna cola enel Calédario:a esta causa nos en nuestro Calendario seguiremos el ordé yvso de la fancta Yglefia Romana;aŭque enla tabla q por nemos delas fiestas mouibles, se podra bien notar la differencia dela celebracion dela Pascua : segun la YglefiaRomana,y fegun el vío y el establecimié to que se deuria tener, conforme al Decreto delos fanctos Padres del Concilio Niceno. Enlo qual fe halla muchas vezes de differencia treynta y cinco

TRACTADO

dias. Y porque mas claramente el Lector sepa el vso y establessimiento que oy dia guarda la Yglesia, segun el estatuto y traduction de Dionysho, pa recciome dar la regla siguiente, y hazer la tabla general y perpetua que despues sucede.

P A R A S A B E R P O R el Calendario, quando se celebrara el sancto y solenne dia de Pascua.

Porque mejor y mas facilmente se entienda: el capitulo passado, dare va exemplo, por el qual se pueda sabor perpetuamente por el Autreo nume ro que esta enel Calendario, a quantosy de si mes se detue celebrar la Passaca en qualquier año cosorme al estatuto de la sancta madre y glessa Romana,

Pues fegun la traductió de Dionyfio, y la fituacion que el Aureo numero ciene enel Calendario, tertemos por regla general, dende los ocho dias del mes de Março, hasfa los cinco de Abrilse aduerta en que dia del Calédario esta fituado el Aureo numero de aquel año-y déde aquel dia inclusi us se contaran catorze dias y donde fenicliere sea el termino. Notes luego la letta Dominical, q aquel Domingo se celebrara la Padeua. Aduertiendo que si enel catorzeno estuuire la tal letra, dexa remos passar que luego, se celebrara la padeua. Aduertiendo que si enel catorzeno estuuire la tal letra, dexa remos passar que luego, se celebrara la padeua. Aduertiense se conservadore de luego, se conservadore de luego se configue, se conservadore de luego se configue, se celebrara el fancto dia de Paseua. Desto q auemos dicho, se declaran vnos versos antiguos para saber la Pascua, que dizen assi.

> Post festum fælicitatis Aureum numerum requiratis Et in tertia Dominica Paschabitis.

Y E S, q a los fiete de Março fe celebra la fiefta de Sancha Perpetua y Felicitas, pues defpues defte dia que fera delso colo de Março adelante, buscarso ha el Aureo numero, y en la Dominica ter cera dende el dia donde estuuiere, sera Pascua, y es adis, porque dentro delos catorze dia surra dos Domingos, y passado el catorzeno, el Domingo immediate siguiente ha de ser Pascua. Y por ello acabe al verso, in tertia Dominica Paschabita.

EXEMPLO.

Y O quiero faber el año de mil y quinientos y othenta, a quantos y de 6 mes, tenemos Pacua, a no teniendo mas que vana horas o va Calédario. Porlas reglas dadas noto, quátos tenemos de Aureo numero aquel tal año, y hallo que fon quatro, pues entro enel Calendario enel mes de Março, y dende los ocho dias inclustue halfa los cinco de Abril (que ès el termino fenalado por Dionyfio) bufeo quatro d'Aureo numero, los quales hallo eg

TRACTADO

derecho delos veynte del tal mes, y en tal dia digo fer la conjunction conforme al Calendario, cucto catorze días adelante, incluyendo el mismo vigesi mo, dode esta el Aureo numero señalado, y hallo q el catorzeno fenesce enlos dos de Abril. Y porque el año es bissexto, y vuo dos letrasDominicales.C. B.la.C.sirue hasta san Mathia, y de ay adelante sir ue laB.la qual esta situada immediatamente enlos tres de Abril.Dire, que el año de mil y quiniétos y ochenta,la Pascuase celebrara a tres de Abril· y si en derecho del catorzeno, que fue en dos de Abril estuniera la tal letra, ania de dexar aquella Dominica,y tomarla immediatamente siguiente : porq no celebremos en vn dia con el Iudio, y paresciesse judayzar.Y afsi desta regla que auemos dado se sa ca y colige la figuiente tabla: enla qual van señala dos los catorzenos por el Aureo numero; y desta manera,conforme al exemplo dado a dos de Abril estan señalados quatro de Aureo numero, en dere cho dela letra. A. Y luego a tres esta la. B. que sirue por Dominica. Y assi dezimos ser la Pascua a tres de Abril.como fe ha dicho.

T. A. B. L. A. G. E. N. E. R. A. L. y perpetua, por la qual facilmente se fabra en que dia, y a quantos de que mes se celebrara la Pascua en cada vn año, segun el vso dela fancta:

Yglesia Romana.

Enefta

| | 1 | ER | CERO. 166 |
|---------------|--|-----|--|
| Março. | Abr | il. | F N esta tabla ay tres |
| 3 B 4 C 12 | 10 B 11 C 12 D 13 E 14 F 15 G 16 A 17 B 18 C 19 D 20 E 21 F 22 G | 11. | Ecolumnas. La primerac contiene los dias del mes dende el dia en quié fe fixo el Equinoctio ha fla los veynte y cinco dias de Abril: que fon los terminos dela Pafena. La fegunda columna cótiene las Dominicas que de los terminos Pafenales. La tercera columna contiene los dias catorzenos pela Luna Pafenal: y del Luna Pafenal: y del composito de la Cyclo Decem notienal y o Aureo numero. Pues queriendo faber a quantos y de que mes se celebre la Pafena, primeramente se notara quantos fon de Aureo numero. y que letra fea Dominical, açil año q lo destinancia per la mes fixo de la columna de |
| | | | oren coom contine contine |

TRACTADO

ro debaxo de su titulo: y notese luego enla seguda coluna la letra Dominical immediat améte figuiéte, y en su derecho en la primera colúna parescera luego a quatos dias, y de q mes se celebrara la Pascua. Notado, q fi a caso en derecho del Aureo numero estuniere la letra Dnical, entonces se celebra ra la Pascua enla Dnica siguiente. Y esto es por razon q los Christianos y Iudios no la celebren a vn milmo tiempo, porque no parezca judayzar.

El exéplo es manifiello. Yo quiero saber el año Ede. 1590, por estatabla, a quatos dias y de q mes se celebre la Pascua. Por las reglas dadas, yo se, agl año tener de Aureo numero catorze. Letra Domi nical, D. Pues entrando enla tabla, hallo el Aureo numero catorze, colocado enlos doze dias d'Abril, y juntamente estar la letra Dominical.D. Y porq no celebremos la Pascua a vn mismo tiempo con los Iudios enel dia catorzeno, dexada aquella Dominica,confider o la immediatamente figuiente, q es a los diez y nueue de Abril, y en tal dia afirmo la celebracion dela Pascua, el año propuesto de mil y quinientos y nouenta.

DEL'AS LETANIAS, Titulo quinze.

AS Letanias se hazé dos vezes en el año, cóuie-L ne a saber el dia de san Marcos, y tres dias antes: dela Ascesso del Señor. Y deuese notar, q este nóbre Letania es Griego, y quiere tanto dezir como rogacion:

gacion:y assison Hamadas rogaciones. Las primeras Letanias que se celebran el dia de san Marcos, son llamadas Letanias mayores, y processió de sie te maneras,y cruzes negras. So llamadas Letanias mayores por tres principales razones. La primera porque son establescidas por san Gregorio Papa. La segunda porque se establescieron en Roma, q es cabeça de todo el mundo, y esta alli la silla Apostolica. La tercera por el establescimiento, porque fueron constituydas por el gran peligro y pestilen cia quevuo en Roma, la qual fue llamada linguina ria, porq apostemauanse y hinchauase a los hombres las Inglesy morian fubitamente y otrasvezes estornudando, se les salia el anima. Y del grá temor que la gente tenia, quado alguno esfornudana, de zian todos los que alli se hallauan presentes, Dios te ayude. Y dende entonces quedo esta costumbre hasta ahora. Otros se morian boscezando, por lo qual quedo en costumbre, quado alguno bosceza, - hazer la señal dela Cruz. Viendo esto el Papa Pelafgio, mando al pueblo ayunar y hazer processio nes:y como vn dia fuesse enla procession, fue herido dela pestilencia y murio ,segun escriue Paulo hi storiador: y en su lugar sue electo san Gregorio, el qual mado hazer estas Letanias por el múdo.Llamaróse tambié procession de ficte maneras, porque san Gregorio ordeno, que fuessen enesta procession los Christianos en fiete ordenes. Encapita

mero ynan los Clerigos. Enel fegundo los religiofos. Enel tercero las mójas. Enel quarto los niños.
Enel quinto los legos Enel fext o los hidos. Enel
foptimo los cafados. Y lo que ahora no fe haze en
elorden delas perfonas, hazefe enel delas Letzniasy Rogaciones. Primeraméte rogando a la ma
dre del Señor, y a los faños Anageles, y defpues a
fan loan Baptilta, y a todos los Patriarchas, y defpues a los Apostoles y Martyres, y a los córeflores
y a las fanctas virgines, y a todas las otrarsanctas.
Fueron asís mismo estas Letanias llamadas Cruzes
negras, a causa que entonces hombres y mugeres
fe veltian de ropas negras en lestal de penitencia.
Y por esta misma razon cubrian los altares y las
Cruzes de coberturas negras.

Las Letanias que se hazen tres dias antes dela Ascension del Señor, y son las q aquientendemos: fueron establescidas por san Mamerto Obispo de Viena, q es en Frácia. Estas son llamadas Letanias menores, a distrencia delas mayores: por quanto sueron institutydas por obispo menor, y las primeras por obispo menoros, a causa de muy grádes terremotos que se hazian en la tierra de Viena, y cayanse muchas casas, y de noche o yanse muchas yudos y bo zes espantosas: y asis mismo entraronse demonios en los lobos del câso, y en los otros animales brutos y venianse a la ciudad, y comissa so hombres.

Lo qual visto por san Mamerto, mado que se ayu nassentres dias y se hiziessen Letanias, por questas se aquella maldita postilócia. Y dende entôces sue establescido enla yglesia, que se celebrassen generalmente en todo el mundo estas rogaciones, en las quales se demanda ayuda de todos los sanítos. Primeramente porque Dios de paz y pacifique las guerras, que en este tiempo much as vezes se suelen moucr. Lo segundo porque el señor acresciente y guarde los fructos dela tierra que está aun tiernos. Lo tercero, porque sean mortificados en nosotros los mouimientos carnales; que eneste tiempo suelen especialmente començar a crescer. Son tábien llamadas estas Letanias procession, porque enton ces haze la Yglesia processiones generalmente, y enellas es lleuada la Cruz y son tañidas las campa nas, y suelese lleuar vn pendon por significació de la Refurrection, y singularméte es llamada la ayu da delos fanctos. Y en algunos lugares se acostum bra hazer estas processiones por los campos, porq los demonios no tengan poder de hazer mal a las miesses y fructos que enellos nascen. Estas letanias se deuen celebrar en cada vn año, tres dias antes dela Ascension: y la Dominica dellas dista dela Pascua por treynta y seys dias,o cinco semanas, y nunca sube delos treynta de Mayo, ni baxa delos veynte y seys de Abril.

DELA

1) E. I. A. A. S. C. E. N. S. I. O. N. marauillosa de nuestro Saluador Iesu Christo,

Titulo diez y seys.

C Elebra la fancta madre Ýglésia, la marauillo-fa Ascension de nuestro Saluador a los Cielos: la qual fue despues d'cúplidos los quarenta dias dé de el dia de su Resurrection. Y este dia dela Ascension es dia proprio de nuestra fiesta, porque en el fue nuestra naturaleza humana ensalçada sobre los Cielos en nuestro Redemptor Iesu Christo. Y el hombre perdido fue llamado a la compañía de los Angeles. Y assi mismo eneste dia vuo principio la reparacion delos Angeles q cayeron , có la gran multitud de sanctos q subieron con nuestro Redé ptor. Assi que todos los Angeles cantaron y se gozaron cste dia, y fue oydo en la soberana Hierusalé cantar de alegria y jubilació: segun lo dize el Psalmilta. Y nunca dende la creacion del mudo fue ce lebrada tan solenne fiesta enel Cielo, como se cele bro este dia, Donde san Bernardo dize en vn sermó dela Afcention, Si celebramos con denocion digna las solennidades dela Natiuidad y Resurrection del Señor, conuiene q con la misma deuoció celebremos el dia de oy. Porque en ninguna cosa es menor elta fielta que aqllas, mas antes es el fin y cumplimiento dellas. Dia por cierto es este de grandissimo gozo; enel qual el Señor quitada de fu muy

fu muy precioso cuerpo toda la corupció, cercado de grandissima gloria consagro los principios de nueltra refurrection y glorificacion, collocando fu gloriosa humanidad sobre todos los Cielos, y si ha zemos fiestas de los sanctos en sus dias, mas razon es que se solennize este dia, por la entrada del Sancto de los Sanctosen su Reyno, y por la multitud de los Sanctos que subieron con el a reynar. Y assi la sancta madre yglesia solenniza y celebra có grá solennidad este dia ; despues de passados quarenta dias de la sancta resurrection. Y porque la pascua y folenne dia de la resurrection, vnasvezes se celebra baxa, otras vezes alta, assi este dia es variado, por lo qual se numera con las fiestas mouibles, ynunca su be de los tres dias de Iunio, nibaxa de los treynta de Abril.

DELA PASCVA DEL SPI-. ritu sancto llamada Penthecostes. Titulo diez y siete :

🛪 A fiesta de Penthecostes es assi llamada de dos L dictiones, apentha, que quiere dezir cinco, y co stes diez: y assi Penthecostes tanto quiere dezir como cumplimiento de cincuenta dias. E algunas ve zes se toma este vocablo Penthecostes por el cumplimiento de los cincuenta dias, q es por aquel dia en que el Spiritu sancto descédio sobre los Aposto-

les.Otras vezes se toma por los siete dias siguiéres, en los quales se celebrana esta solennidad. Porq segun elorden y ceremonias de la ley antigua, tres fiestas auia q duraua por siete dias. La pascua q los Indios llamauan del pan cenceño, quado facrificauan el cordero. Y la fiesta quando se dio la ley enel monte Sinai: que es la q llamamos de Péthecostes. Y la fiesta q llamau an Cenophega, q quiere dezir de las cabañas. Pues quando san Lucas dize en los capa, actos de los apostoles. Cúplidos los dias de Penthe costes, tanto quiso dezir, como cumplidos los cincuenta dias dende la resurrection del Señor, y començados los dias de Penthecostes esto es de aque lla fancta folennidad que durana fiete dias, estana ayuntados los discipulos en vn lugar . Por manera que como a cincuenta dias despues de Pascua los ludios celebraffen la fiesta de quando les fue dada la léy, assi la yglesia celebra la solennidad del Spiritu fancto, a cinquenta dias de la Refurrectió. Y assi como el pueblo de Ifraela cinquenta dias despues que sacrificaró el cordero Pascual en Ramatha, viniero al monte Sinai, y recibieron la ley: assi a cincuenta dias de la resurrection de nuestro Redemptor fue dado el Spiritu sancto a los discipulos en lo mas alto del cenaculo , que estaua en el mote de Syon.Y la ley como paresce por el exodo, sue dada enel tercero mes, despues que los Israelitas salieron de Egypto: bié alsi el Spiritu sancto fue dado a los

Apofholes end môte de Syon, enel tercero tiempo de gracia, a la hora tercera con grandifismo fonido de relampagos y llamas de fuego. Refulta pues efte numero cincuenta de fiete femanas y va dia, para fignificar que fiete fon los dones del Sprittu fancto que fue dado a los apoftoles el dia de Penthecoftes a fiete Cemanas cumplidas del dia de la Pacíua de refurrectió. Y como esta fienda de refurrectión fe va rei como dicho es, afísi tambien es mudada la fiesta de Penthecoftes, como deua guardar la disfiacia de los cincuenta dias, y nunca baxa de los diez de ma yon if ube de los treze de lunio.

DEL ESTABLESCIMIEN TO de la fiefta de la fanctifsima Trinidad.

Titulo diez, y ocho.

E Nlos tiépos antiguos no fe celebraua en la yglefia fietha dela Trinidad é di a efpecial, como
aora se celebra: y la razó deste en porse no todos
los officios y fiestas de el año, es singularméte la súca Trinidad hórada y glorificada e sus setos porto
dos los fieles christianos, Mas como despues se leus
tassementes de activamente de la como despues se leus
tassementes de la como despues se leus
este de la como despues se leus
este de la como despues se leus
este de la como despues de la como despues
este de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como despues de la como despues
este de la como de la como de la como de la c

TRACT 4 DO

los Domingosy fiestas, fin la alabança continua q se haze cada dia con el verso de Gloria patri: por que co esta memoria se acordassen los Christianos fiempre, como el Padre y Hijo y el Spiritu Sancto fon tres personas distinctas y vna essencia. Y ordenaron que en todos los Domingos y fiestas del año se dixesse en los maytines la nonalection de la Tri nidad con su resposo, y que en los domingos se can taise su missa con su prefacio. Y aun en parte dura esta costumbre hasta el dia presente, quanto al responfo de los maytines en algunos Domingos del año.Despues enel Concilio que se celebro enla ciu dad de Magñcia, por auctoridad del papa Gregorio legundo, fue ordenado que en cada vn año en dia especial se celebrasse la siesta de la Trinidad . Y dende aquel tiempo se edificaró yglesias y capillas y fueron hechos officios especiales desta fiesta. Y ce lebrase esta festiuidad en el primer Domingo despues de la fiesta de Penthecostes . Por razó que este Domingo es principio de todos los Domingos figuientes hasta el Aduiento . Significando en esto, que la fancta Trinidad es comieço de todas las colas.Y alsi milmo, porque ygual y juntamente lean honradas en vna festiuidad las diuinas personas, que fon vna essencia y vna diuinidad, pues que en las fiestas passadas han sidog lorificadas y alabadas Porque la persona del padre es singularmente àlabada muchas vezes en el officio del Aduiento.

La persona del hijo eshonrada muchas vezes en las fiestas de su Natiuidad, Circuncision. Epiphania. Resurrection y Ascension. Y del Spiritusancto se haze fiesta en la Cinquesma, quando la san cta yglefia celebra, como en feñal vifible descendio y vino el dia fancto de Penthecostes sobre sus discipulos.Y porque en alguna manera por las solennidades dichas, paresce ser señalada distincion de las personas de la sanctissima Trinidad, sue cosa decente q se establesciesse esta fiesta:para significar en ella, que aunque las personas son tres, vna es la essencia. E assi se celebra en vn Domingo immedia tamente despues del dia sancto de Penthecostes. Y como este sancto dia se varia como ya es dicho, bié assi este dia festino es variado, y no guarda fixo asfiento en el Calendario, por lo qual es numer ado entre las fiestas mouibles. Y nunca sube delosveyn

te de Iunio, ni baxa de los diez y fiete de Mayo. DEL ESTABLECIMIENTO de la fiesta del Corpus Christi. Titulo diez y nueue.

E N el año del Señor de mily dozientos y sesen-ta y tres, siendo pastor general en la yglesia el papa Vrbano quarto deste nombre : por que el pueblo de los fieles Christianos celebraile con entero officio la inflitucion que Dios hizo del glorio. X 3 fo

TRACTADO

fo Sacramento. Mouido este sancto pastor por su a mor y reuerencia establescio, que la folennidad y memoria dela Sacro fancta Eucharistia fuesse cele: bradade todoslos fieles el primer jueues despues del ochauario de la fiesta de Penthecostes. Porque los que por todo el espacio del añov samos para nu estra salud deste sancto Sacramento, en aquel tiem po especialmete celebremos y hagamos memoria de fu institucion, quando el Śpiritu sancto enseño los coraçones de los discipulos de Iesu Christo, para conofcer cumplidamete susgrandes mysterios. Porque dende aquel tiempo començo a serrecebido y frequetado de los fieles este sanctosacrameto Como paresce en los actos de los apostoles, donde se dize, que permanescian y perseuerana todos los que creyan en la doctrina de los apostoles, en la co munió y en oraciones: luego despues q vino el Spiritu sancto sobre los discipulos, Y porque é la quin ta feria, es a saber, en el jueues susodicho, y por todas las octanas fea hecha mas honrada y folemnemente la inflitucion faludable deste gloriosissimo facramento, y fu fiesta sea assi mismo tenida en ma yor deuocion . El papa Vrbano susodicho otorgo grades gracias spirituales, a todos los q fuessen prefentes personalmente en esta fiesta en las yglesias a las horas canonicas de la noche y del dia . Despues el papa Clemente, y el papa Martino quinto, otorgaron dobladas las indulgencias. Y el papa Eugenio

nio quarto doblo los perdones e indulgencias que auia concedido el Papa Martino, estab lesciendo a si missimo, que estedia fuesse inmediat amé te siguiente a la dominica de la Trinidad. De donde como este Domingo y festiudad se varie, como ya es dicho, asís semejantemente el jueues a el siguiente rate se ra mudable. Por cuya causa esta esta de la Corpus Christi se numera entre las shestas moubles. La qual nuca abaxa de los veynte y vao de Mayo, ni sube de los veynte y vao de Mayo, ni sube de los veynte y quato de lunio.

DEL TIEMPO DEL ADniento, Titulo veynte.

E glorio O Apoftol fant Pedro eftablefeio que en memoria y commemoracion del Aduiento del feñor fueffen celebradas tres femanas enteras antes del dia de fu Sancta Natiuidad: y a sís es celebrado o ydia en la ygleña el Aduiento del Señor por espacio y tiempo de quatro semanas: aun que la quarta no se acaba. Significando que quatro són sius venidas, conuiene a saber en la carne, el anima, a la muerte, y al juyzio final. Y no se acaba la quarta femana, para demostrar, que la gloria que se dara a los sanctos el vicimo dia del juyzio, nunca terna sín, Y quando acontesce que el dia de la natiuidad se celebra en Domingo, ay assi misse

mo quatro semanas de Aduiento: empero tampoco se cúple la quarta semana, por q se le quita el po stiero dia Gesel sabado, en el qual se celebra la vi-gilia dela natiuidad. Y el officio deste dia ni el ayu no pertenesce al tiempo del aduiento: mas a la glo riofa fiesta dela natiuidad. Lo qual paresce por el orden del officio, y por lo que establecio sant Gregorio, q el vltimo dia antes dela vigilia se catasse la Antiphona que dize.Mirad q ya son cumplidas to daslas cofas q por el angel fueron dichas dela glo riosa virge Maria. Y fue cosa necessaria, q quando la folénidad dela natiuidad viniesse en Domingo, fe añada al Aduiento la quarta femaña por qui a si no fuesse hecho, có curriá en vn dia el officio de las quatro téporas y dela vigilia:lo qual esvedado por

quatro téporas y dela vigilia: lo qual esvedado por pújum. A los eflable (cimiéros dela yglefia, como parefée en el decreto. Yel primer refofio del primer domingo del Aduiéto comiéça. Afpiciens a lóge. Ti ene quatro verfos, có el Gloria patri, para fignificar los quatro aduientos. Y auné eflos lea quatro, la yglefia de los dos haze menció y efpecial memoria: como parefée en el officio del Aduiento. Y eflos dos de quié haze memoria, son dela venida del Sefior, y di ityzio final. Y de aquiprocede, q el Aduiento y fu ayuno en parte es de alegria, y en parte de trifleza. Es de alegria por razon de la facratiflima encarnacion y de tuileza por la consideració del juyzio final. Y pata considerar eflo, la yglefia cantare nefle

tiempo algunos hymnos de alegria, y otros dexa de catar. Y el al leluya no se dexa, por q en el aduié to ay causa de gozo, por la esperança que tunieron los padres antiguos dela encarnación, y por la certi dumbre que nosotros tenemos de la glorificacion futura por el miflerio del primer aduiéto.Pues por el establescimiento del apostol Sant Pedro. Como ayan de fer tres femanas cúplidas de aduiento, por la mutacion de las ferias en cada vn año, procede de aqui que el primer dia o primera dominica, en quien se ha de començar este tiempo se varia. Nun ca baxando de los veynte y fiete de Nouiembre,ni fubiendo de los tres dias de Deziembre. Y para saber en qualquier año perpetuamente,a quâtos del mes comiéce este tiépo. Notese en el año en quien do quisieremos saber, el Domingo mas cercano a la ficsta de sant Andres . Y en la tal dominica sera el principio del Aduiento.

INTERVALLO Y FIES tas mouibles en particular, Titulo.Veynte y vno.

Viendo tractado en general del Internallo y A fiestas mouibles, resta que para mas facilméte saberlas, hablemos dellas en particular. Y por esto hezimos la tabla figuiente.Donde entrando conel año q quisieremos hasta el de. 600 inclusiue, luego en fu

en su derecho parescera claramente, a quatos y de que mes se celebraran las fiestas en la tabla contenidas.Donde assi mismo collocamos la pascua, segun el decreto de los fanctos padres del Concilio Niceno, en quien guardamos los medios mouimie tos de los dos luminares, segun que ellos los guardaron.Y verse a assi mismo la disferencia suya con el vío q oy dia guarda la fancta madre yglefia. Semejantemente paresceran los años bissextiles, seña lados con las letras,B.por el margen de la tabla . Y porque el orden de la tabla lo demando afsi. En la primera estan solamente el internallo. Septuagesima, Carnestollendas, Quadragesima, q es el primer Domingo de quaresma, y la pascua segun el vso de la yglesia, y segun el establescimiento de los sanctos padres,

En la fegunda tabla van feñaladas todas las fieftas monibles, que fon celebradas defipues de la pafcuary fon, primeramente, la dominica de las rogaciones, el jucues del a Afcenfion, el Domingo de Pafcua de Spiritu fancto, jucues de Corpus Christi, y la Dominica primera del Aduiento.

TABLA DEL INTERVALLO y fiestas mouibles, la qual se contiene hasta el año de mil y seyfcientos. Verificada segun el vso y costumbre de la sancta y gle sa Romana.

Tabla

TABLA DE LAS FIESTAS mouibles.

| | Años de xpo. | Internallo. | Dias. | | Carneflollen. | Ouadragefi - | mg. | Pafcua fegun | la yglefi | Pafeua fegun | los padres. | Differencia. |
|---|--------------|-------------|-------|--------------|---------------|--------------|-----|--------------|-----------|--------------|-------------|--------------|
| | 1554 | | | ener | | | | | | | | |
| В | 1555 | | | febr | | | | | | | abr. | |
| В | 1556 | | | febr | | | | | | | | |
| | 1557 | 9 | | febr | | | | | | | | |
| | 1558 | 8 | | febr | | | | | | | | |
| _ | 1559 | 6 | | ener | | | | | | | | |
| В | 1560 | | | febr | | | | | | | | |
| | 1561 | | | febr | | | | | | | | |
| | 1561 | | | ener | | | | | | | | |
| В | 1563 | | | febr | | | | | | | | |
| ь | 1564 | | | ener | | | | | | | | |
| | 1565 | | | febr | | | | | | | | |
| | 1566 | | | febr | | | | | | | | |
| В | 1567 | | | ener | | | | | | | | |
| ъ | 15 68 | | | febr | | | | | | | | |
| | 1569 | | | febr | | | | | | | | 7 |
| | 1570 | | | ener febr | | | | | | | | |
| В | 1571 | | | febr | | | | | | | | |
| " | 1572 | 5 | 3 18 | | | | | | | | | |
| | 1574 | | | febr | | | | | | | | |
| | | | | ener | | | | | | | | |
| В | 1575 | | | | | | | | | | | |

TABLA DELAS FIESTAS monibles.

| | Años de xpo. | Internallo. | Dias. | Septuagefima | Carneftollen- | Ouadragefi - | Paícua fegüla yglefia. | Pafeua fegun- los padres. | Differencia. |
|---|--------------|-------------|-------|--------------|---------------|--------------|---------------------------|------------------------------|--------------|
| 1 | 1577 | 7 | 13 | | | | 7 abril | 7 abril | Ī |
| | 1578 | 6 | 4 | | | | | 3 o mar | |
| | 1579 | 9 | 3 | | | | | 1 5 mar | |
| B | 1580 | 7 | 2 | | | 2 1 febr | | | C |
| | 1581 | 6 | 0 | 2 2 cner | | | | 2 6 m ar | c |
| | 1582 | 8 | 6 | | | | 15 abril | | 1 7 |
| В | 1583 | 6 | 5 | | | | | 3 1 mar | |
| ь | 1584 | 9 | 4 | 16 febr | | | | 2 2 mar | |
| | 1585 | 8 | 2 | | | | | ı ı abril | |
| | 1586 | 7 | 1 | | | | | 2 7 mar | |
| | 1587 | 9 | 0 | | | | | 19 mar | |
| В | 1588 | 7 | 6 | | | | | 7 abril | C |
| | 1589 | 6 | 4 | | | | | 23 mar | 7 |
| | 1590 | | | | | | | 1 2 abril | |
| | 1591 | 7 | 2 | | | | | 4 abril | 0 |
| В | 1592 | 6 | 1 | 2 3 cner | | 1 3 febr | | 19 mar | |
| | 1393 | 8 | 6 | | | | | 8 abril | 7 |
| | 1594 | 6 | | | | | | 31 mar | |
| | 1595 | -9 | 4 | 1 6 febr | | 9 mar | 2 o abr | 15 mar | |
| В | 1596 | 8 | 3 | | | | | 4 abril | |
| | 1597 | 6 | P. | 2 3 cncr | 8 febr | 13 febr | 2 7 mar | 2 7 mar | c |
| | 1598 | | | 1 2 febr | 2 8 febr | 5 mar | 16 abr. | 1 2 mar | |
| | 1599 | | 6 | 4 febr | 20 febr | 2 5 febr | 8 abr. | | |
| В | 1600 | 5: | 15 | 2 o ener | s febr | 10 febr | 23 mar | 23 mar | 0 |

TABLA DELAS FIESTAS mouibles.

| _ | | | | | | | |
|---|--------------|-------------|------------|---------------|-----------|---------------|-----------|
| | Años de xpo, | Rogaciones. | Afcention, | Penthecoffes, | Trinidad. | Corpus chriff | Aduiento. |
| - | 1554 | 29 abr. | 3 may | | 20 may | | |
| | | | 23 may | | | 13 juni) | |
| В | | | | 2 4 may | 31 may | | |
| | | | 27 may | | 13 junij | | 28 noui |
| | | | 19 may | 2 9 may | 5 junij | | |
| | | 30 abril | | 14 may | 2 I may | 2 5 may | 3 dezi |
| В | | 39 may | | | | | i dezi |
| | | | | 2 5 may | | | |
| | 1562 | | | | 24 may | | 29 no ui |
| | | 16 may | | 30 may | | | 28 noui |
| ß | | | | 2 i may | | | |
| | | | | 10 junij | 17 junij | 2 1 jnnij | 2 dezi |
| | | 19 may | | | | | |
| | 1567 | | | | 2 5 may | | |
| В | | 23 may | | | 1 3 junij | | * \$ noui |
| | | | | 29 may | | | |
| | | 30 abr. | | | z i may | | a dezi- |
| | | | 24 may | | 10 junij | | |
| В | | | 1 5 may | | | | |
| | | | | | 17 may | | 29 noui |
| | | | | 30 may | | 10 junij | 28 noui |
| В | 1575 | | | | 29 may | | 7 noui |
| D | | | | | I 7 junij | | |
| | 1 577 | 1 2 may | 10 may | 2 6 may | z junij. | 6 junij | 1 i dezi- |

TABLA DE LAS FIESTAS mouibles.

| | Años de xfo. | Rogaciones. | Afcention. | Penthecoftes. | Trinidad. | Corpus chrifti | Aduiento. |
|----|--------------|-------------|------------|---------------|-----------|----------------|-----------|
| | 1578 | 4 may | 8 may | 18 may | 2 5 may | 2 9 may | 30 noui |
| , | 1579 | 24 may | 2 8 may | 7 junij | t 4 junij | 18 junij | 29 noui |
| В | 1580 | 8 may | t 2 may | 2 2 may | 2 9 may | 2 juni) | 27 noui |
| | 158: | 3 o abri | 4 may | 14 may | 2 i may | 2 5 may | 3 dezi. |
| 1 | | | | | | | 2 dezi. |
| | 158 3 | 5 may | 9 may | 1 9 may | 2 6 may | 3 O may | 1 dezi. |
| В | | | | | | | 29 noui |
| | | | | | | | 28 noui |
| 1 | | | | | | | 27 noui |
| 1 | | | | | | | 3 elczi. |
| В | | | | | 2 junij | | |
| 1 | | | | | | | 3 o noui |
| 1 | | | | | | | 29 noui |
| L | 1651 | 9 may | 1 3 may | 2 3 may | 30 may | 3 junij | 2 8 noui |
| В | | | | | | | 3 dezi. |
| 1 | | | | | | | 2 dezi. |
| 1 | | | | | 26 may | | |
| 1_ | | | | | | | 30 noui |
| В | 15961 | 6 may | 2 o may | 3 o may | 6 junij | t o junij | 2 8 noui |
| 1 | | | | | | | 2 7 noui |
| i | | | | | | | 3 dezi. |
| L | 1200 | 13 may | 17 may | 2 7 may | 3 junij | 7 juni | 2 dczi. |
| B | 11 600 | 27 abril | 1 may | ı ımay | I 8 may | 22 may | 3 o noni |

DELAS QVATRO TEMPOrasy de su establescimiento.

ras y de su establescimiento. Titulo veynte y dos.

S Egun parece en el Decreto, el papa fan Calixto establescio las quatro temporas del año . Y son assi llamadas porque caen en los quatro tiempos del año. Y acostumbra la yglesia ayunar estas quatro temporas por muchas razones, y entre otras q dan algunos doctores, san Ioan Damasceno pone esta siguiente. Como este nuestro cuerpo sea compuesto de quatro elemétos yde sus qualidades, esta subjecto al mouimiento e influencia delos Cielos, de lo qual procede, que en el verano predomine y reyne la sangre.En el estio la cholera.La melancho lia en el otoño. Y en el ingierno la phlegma. Pues ayunale en el verano, porque se diminuya en noso tros la sangre y la vanagloria del siglo, Por q los san guineos naturalmente lon alegres, e inclinados al vicio de la carne. Ayunamos el estio, porque se des haga en nofotros el crescimiento de la cholera del engaño y dela yra,porque naturalméte se ensañan rezio los cholericos, y se inclinan a engañar a los otros. Ayunase en el otoño, porque se adelgaze é no fotros la melancholia de la trifteza y de la cobdicia. Porque naturalméte los melancholicos son tristes y auaros. Ayunamos el inuierno, porque no crezca en nofotros la phlegma de la pereza y embo tami

TRACTADO.

tamiento. Porque naturalmente los phlegmaticos fon rudos, torpes y perezofos

L As primeras quatro temporasson, Miercoles, Viernes y Sabado de la seguda semana de qua resma,

Las fegundas son, Miercoles, Viernes y Sabado de la semana primera despues del dia de Pentheco stes.

Las terceras fon, Miercoles, Viernes y fabado figuientes a fancta Cruz, que cae a los catorze de Se ptiembre,

Las postreras son, el Miercoles, Viernes y Sabado siguientes a sancta Lucia, que es a treze de Deziembre.

Y Deue se notar que quando estas dos siestas, san fac Cruz y síancia Lucia cayeren en Miercoles, las quatro temporas no fe tienen de celebrar aquella semana, y passan se a la giuiente. Y la causa por que se ayunan tres dias en cada vna de las quatro temporas, es, porque en cada vn dia hagamos peni tencia por vn mes. Porque si diuidimos el año en quatro partes, yienen tres meles a cada tiempo, & ayunando en cada tiempo res dias, corresponde a cada vn.mes vn dia. Y la razon porque se ayuna mas es sientes dias so otros, es, porque en el Miercoles védio ludas a nuestro Redemptor, y en Viernes fue

fue nueltro Señor crucificado, y el lábado eftuto fu fanto cuerpo (epultado y los apoltoles y los cros difeipulos ayunaron y elfauá trifles por la mu erte de nueltro faluador lefu Chriflo. El qual có el padre y fipiritu fancto biue yreyna por todos los figlos delos figlos. Amen.

DELAS VELACIONES Titulo veynte y tres.

P Or que no paresciesse quedar diminuto en este nuestro Reportorio, acorde escreuir aqui el tiepo en que la sancta madre yglesia suele prohibir las velaciones, y assi mismo el tiempo en q las per mite, porque es cosa digna de saber, mayormente de las personas Ecclesiasticas, y tambien porq muchas vezes las suelen inquirir y dessean saber las personas populares y gente commun.Por so qual le deue notar, que el derecho prohibe tres vezes en el año a ciertos tiempos la celebracion de las velaciones, y la razó es, porque é los tales tiempos mas se deue entender en oraciones y contemplaciones Y tábien porque la yglesia haze sentimiento por los peccados de los hombres, y en tiempo de luto y trifteza no quiere que aya aquellas alegrias y baquetes y copulas carnales, y otras fiestas que sue len hazer fe en las velaciones, por cuya cauía prohibe las tales velaciones en estos tiempos.

TRACTADO

Y porque mejor y mas facilmente le fepa, quando y a que tiempo fon prohibidas y fe permiten las di chas velaciones, note fe el verfo figuiente, que en al gunos libros ecclefiaficos fitele andar escripto.

Aspicies, veterem, circum, quasi, quis, benedicta.

Aspiciens a longe, és el primer responso del primer Domingo del Aduiento, y este cierra las velaciones.

"Veterem hominem es la primera antiphon a de

las Laudes del octano dia de la Epiphania, alli pue den velar.

Circundederunt, es el officio de la missa de la Se ptuagesima, este cierra las velaciones.

Qualimodo, es el officio de la missa de la octana de Pascua de Resurrection, este abre las velaciones:

Quis vestrum, es el Euangelio de las rogaciones cierra que no puedan velar.

Benedicta fit fan eta Trinitas, esel officio de la missa de la san cissima Trinidad. Este abre las vela ciones, y pueden dende en adelante velar hasta el Aduiento.

Aduiento. Pues refumiendo lo dicho, las primeras velacionesentran cada vn ano en el dia de fant Hisario, c es a treze de Enero, y dura hasta la Septuagesima.

Las segundas entran el primer Domingo despues de la Pascua de Resurrection, y duran hasta el Domingo antes de las rogaciones,

Las postreras entra el Domingo de la Trinidad y duran dende en adelante hasta el Aduiento.

DECLARACION DEL CAlendario. Titulo veynte y quatro.

P Rimeramente fon doze tablas generales, que firmen a los doze meles del año. En el principio de cada vna efta eferipto el nombre del mes a quié firme: y cada vna deftas tablas es diuifa en cinco columnas que defeienden de arriba abaxo.

En la primera va feñalados los numeros del Cy elo decemnouenal o aureo numero, conforme al establefeimiento hecho enel Concilio Niceno, y a la traduction de Dionysto.

En la fegunda se contienen los dias del tal mes.

En la tercera son contenidos los numeros y letras de las Calendas Nonas é dus del tal mes, segu el vío antiguo de los Romanos, de quien ya auemos puesto canon.

En la quarta estan las letras seriales, por quié se demuestran las dominicas. Y estas letras son en nu mero siete dende la A. hasta la G.

Y 2

TRACTA DO

En la quinta y vitima coluna mayor estan escriptos los nombres de los sanctos bienauenturados cada vno en derecho del dia del tal mesen que la fancia y glessa tiene de costumbre celebrar del tal fancio.

Verse ha assi mismo en el dicho Calendario las fiestas que traen vigilia, las quales la traeran escripta el dia antes. Y las que fueren de guardar tienen por se ilal vna H.



SOENERO OS A La Circuncision * · Calendas. iii ∡ nonas. b Octaua de sant Esteuan. c Octava de fant Ioan. 3 nonas. TI 4 pridic, no. d Offana de los innocentes. e Sant Simeon. xix Nonas 8 Idus. f Epiphania. viij g S.Iulian.Claue de la septuagesima 7 Idus. A Sant Fulgencio. 6 Idus. xvi b Quarenta martyres. s Idus. v 4 Idus. c Sant Pablo primer hermitaño. d Sant Higinio papa. 3 ldus. e Victoriano abbad. 12 pridic Idus ij Idus. f Octa.dela Epipha.fant Hylario. g Sant foelix in pincis, to calen. x 14 18 calen. A La fiefta del nombre de Iefus. 15 b Sant Marcello papa. 17 calen. xviij 16 vij 16 calen c Sant Anton monge. d Sancta Prisca virgen. 18 15 calen 14 calen e Sant Ponciano martyr. ۲V 10 1 3 calen . f Sant Fabian y Sebastian. *fiij 20 1 2 calen g Sancta Ynes virgen. 2 I xii 11 calen A Sant Vicente martyr. 22 b Sant Yllefonfo. 2 3 1 O calen 24 9 calen c Sant Thimotheo. 8 calen d Conversion de sant Pablo . ix 25 e Sant Policarpo obispo, 26 7 calen xvii 6 calen f Sant Ioan Chrisostomo. 37 vi 28 s calen g S.Sulpicio. Claue de la quadra. A Sant Valeriano obispo (gesima 20 ₄ calen xiiii 30 3 calen b Sant Geminian. 31 Pridie calc. c Sant Ciriaco iij luna

LVNA CRECIENTE,

EN la cresciéte de la Luna del mes d'enero es bueno echar mugrones, mayorméte é tierras tépranas, y po ner arboles q lleua réprano, como so los almédros. Assi mismo se puede sembrar cuexcos de duraznos y priscos, algarrobos, alberchigos, nogales y ciruclos, y esto mas propriamete en tierras frias y humidas. Alsi mismo enesta cresciéte fe siembra bien lassimiétes tre mezinas. Y enlas tierras tépranas se puedé poner bien las estacas de oliuas, sauzes, alamos blácos, auellanos, y estacas de arrayhanes, y de laureles y cipreses yparay sos.Puedése sébrar yeros, y alholuas. Puedé se enxerir arboles q florecé téprão, como duraznos é almédros y alberchigos, albarco qs é ciruclos. Puedé ponerse ca ñauerales. Es bué tiépo para echargallinas, mayormé te al principio de la cresciete. Puedense tabien platar rofales, y en xerir los cerezos, y plantarlos de furama. LVNA MENGVANTE.

Ma méguate deste mes puedé corrar la madera pa edificios. Es bic cortar las rodriguos y horcas para lasviñas por destre las vodriguos y horcas para lasviñas por destre lasviñas por destre lasviñas por destre lasviñas por algo y echo llas. Es bueno estero las pares y este cauar las vides Esta sierras frias Puedé se bic modarro dos los arbolesantes á pro en ínengor de las yemas. En tierra calléte y trépana es bueno podar lasviñas có tas si que a la grea el lugares defedidos de yelos. Puedes está mismo hazer barbechos y roças acraçales y toda cola fistere pa desfiruy como yernas o matas, por éjett este tiepo se pierde mucho la yetra, o matas, por éjett este tiepo se pierde mucho la yetra.

xì

xix viii

xvj

v

xiii

ij

x

vij

χV

jiij

xii

ix

SEFEBRERO.

1 Calendas. d Sancta Brigida, 2 4 nonas e Purificacion de fancta Maria 3 3 nonas f Sant Blas obispo, 4 pridic No g Sant Gilberto confessor. Nonas A Sancta Agueda virgen. Idus. b Sancta Dorothea. Idus. c Sant Moyles confessor. 8 6 Idus. d Sant Salomon martyr, 9 5 Idus. e Sancta Apolonia virgen-4 Idus f Sancta Scolastica. 10 3 Idus. g Sant Guillen confessor. I 2 pridic Ido A Sancta Eulalia virgen: 13 Idus. b Sancta Fusca virgen. c Sant Valentinxviij 14 16 calen 15 15 calen d Sant Faustin. 16 14 calen e Sancta juliana. 17 13 calen. f Sant Policran. 18 12 calen. g Hugo obispo. 19 11 calen. A Publio v julian martyres b Saut Euftachio. 20 10 calen. 21 9 calen. c Setenta y nueue martyres. 22 8 calén. d Cathedra de fant Pedro. Vigilia. 23 7 calen. e Sant Geraldo. f Sant Mathias apostol, 24. 6 calen. 25 scalen. g Sant Victorino. 26 & calen. A Sant Alexandro.

gvij · 27 3 calen. b Sant Damasco.

xiiij + 8 pidric cal c Sant Roman,

LVNA CRECIENTE,

FN la cresciéte del mes de Febrero se siembra las lan tejas y los panes tremefinos, y el cañamo y lino regadio, y los yeros. Deué fe poner farmiétos ybarbados de qualelquiera arboles q aun no brotá. Es bueno tra sponer perales de los tardios y máçanos. Es bueno sem brar granos de cidras, zábo as, limas, naranjos, albahacas,artemifa,lechugas,hinojo,mastuerço,puerros,yer ua fancta, adormideras, mostaza, perexil, calabaças pa ra tépranas, y ótras hortalizas. Es bueno echar ansares patos, gallinas,Es bueno enxerir perales,mançanos,y otros arboles q presto brotan. Si la tierra fuere tempra na se puede poner estacas de morales, y sus barbados. Pueden se alsi mismo poner arboles, como yedras, arrayhanes, laureles, y trasponer alamos, cipreses, y poner estacas de alamos, sauzes, fresnos y olivos.

LVNA MENGVANTE.

E N la méguate desta Luna se puedé podar las viñas é las tierras tépladas, y atar las parras, y enrodrigo-nar, y cauarlas: mayorméte si la tierra es gruessa pa ma tar la yerua. Puedese cortar las mimbres ycañas. Esbié podar los arboles q fon algo tardios enel brotar.Aora fi haze bué tpo, se deué escarçar las colmenas, y quitar les los resfecos; y esto se deue hazer antes gempollen, y es bueno sahumar las con romero y otros olores, Y en las tierras q fuere tépranas se puedé bié castrar los ganados, Y es bié echar el estier col muypodrido, en las escanas de los arboles q son tardios : y es buen tpo pa ra hazer los vallados . Y es bien ahora ararlos capos q há de sembrar a la semétera siguiente.

50 M A R C, O. 45 îij

d Sant Albino obitoo. Calendas. e Sant Lucio obispo, 6 nonas

f Sant Emeterio y Celedon. хj nonas g Sant Adrian martyr, 4 nonas

3 nonas A Sant Eusebio martyr. rix 6 b Sant Fridelino.

viii Pridie No. e Sancta Perpetua y Fœlicitas. Nonas. d Sant Thomas de Aquino.

8 Idus. xvj e Quarenta martyres, W. Idus.

10 6 Idus. f Sant German martyr.

g Edifi.dela yglesia de Seui, Claue de xiii 11 Idus. A s, Gregorio papa I 2 4 Idus. (la paícua.

b sant Leandro arcobispo. Idus-12 c Sancta Florentina virgen, 14 Ptidic Idus

Idus. d Sant Longino martyr, 15 e sancta Gertrudis virgen, zviij 16 17 calen.

f Sant Patricio. yij 17 16 calen. g Sant Gabriel Archangel, 18 15 calen.

A Sant Iofeph . 19 14 calen. XV b Sant Vulfran confessor. iiii 20 13 calen.

c Sant Benedicto abbad, 2 1 1 2 calen. xii 22 II calen. d Sant Paulino obifpo

23 10 calen: e Sant Theodoro confesior. Ì. f Sant Agapyto martyr. 9 calen-

8 calen. g Annunciació de fancta Maria. ix 25 26 7 calen. A Sant Montano martyr.

b Sat Roberto obispo. 6 calenvi 28 5 calen. c Săt Segundo,

4 calen. d Sat Quintino martyr. 29

xiiij 3 O 3 calen. e sa Guidon martyr.

iij 31 pridie cale. f Sacta Sabina virgen.

luna

LVNA CRECIENTE

E Nla creciente de Março le pueden fembrat gat uanços, cañamo y lino regadio. Y en las tierras calientes fefiembra bien el panizo y el mijo , ma-yormente fil a tierra fe riega. Es bueno fembrat las mielgas affalfas, aruejas. Es bié fembrat los cohom bros, melones, calabaças, pepinos y cardos Puedefe fembrat la ruda y el culátro, y las acelgas, y el enel do y anis y bledos. Es bueno poner esta casde grana dos y fembrat todas las pepitas azedas, Y enlas tier rasa Gón tefranas fe ponen bien las higueras s, y fo den fembrat las ceruas, y poné fe bié todas las plá as delos açofyos. En las tierras gruestas, dende a-hora se guardá los prados para q tegan buena y et ua. Puedens bien en xerir los perales tardios y los mançanos. Pueden se bien poner ramos de S aluia,

LVNA MENGVANTE.

EN la menguáte delfe mes se podan las viñas é las tieras que son tardias, y pueden cauarlas, y enro disponarlas, Y las huertas deuen se secardar de todas yeuràs. En esta menguante es bueno trassegar los vinos y ponerlos en fotanos. Deus se modar las higueras, los morales, y granados y atobeles que tar debrotá. Y si en este mes se regaren los almendros amargos con vinas de personas tornar se fadulces. Es bueno en las tierras frias des funchar las oliuas, Y en las tierras frias es bueno e charaplecchin no sa las o y aguado og las escausas de los oliuos.

Aabril

50 A B R I L. 08 2 Calendas,

xi.

g Sancta Maria Egypciaca. A Grifogono martyr. 4 nonasb Sant Ambrosio obispo. 3 nonas. pridie no. c Sant Isidoro arcobispo.

xix viii Nonas, d Sant Vicente predicador, 5 xvj e Celestino papa. 6 # Idas .

f Sancta Eufemia virgen. ٧ 7 7 Idus. g Sant Amando. 8 o Idus.

xiii s Idus. A Ezechiel propheta. 9 ii 10 4 Idus b Sancta Casilda.

3 Idus c Sant Lcon. d Zenon obispo 12 pridic idus

x Idus, e Sant Emergildo rey, 13

18 calen f sant Tibutcio y Valeriano, xviii 14 g Sancta Engracia vir. Claue de las vii · 15 17 calen

A sancto Toribio obpo (rogaciões 16 16 calen I scalen b Sant Iniceto papa. x۷

iili 1 4 calen c Sant Eleuterio obispo, 18

d Sant Hermogenes. 10 13 calen e Sancta Engracia. χij 20 12 calen

21 I i calen f Sant Simeon martyr. g Sant Leon papa, 22 10 calen

A Sant George martyr. ix 2 7 9 calen

b Sant Adalberto, Letania. 24 8 calen xvii 7 calen c Sant Marcos Enangelifta. 25

d Sant Cleto papa. vi 6 calen 26

e Sancta Anaftafia. 27 s calen 4 calen f Vital martyr. 28

xiiii 3 calen

ìii g S.Pedro mattyr. Claue de Penthe A Sant Eutropio (coftes. 3 o pridic cale

luna

TRACTADO.

LVNA CRECIENTE.

E NI a ceciente de Abril mejor que en otto tiempo le pláțan las elfacas de Morales, y Granados y boxes, y elfo es en las tierras que fon frias. Enxeren le ahora las oliuas de elcudete o cañutos, fiembranse muchas ortalizas, principalmente melones, pepinos, puerros, alcaparras, calabaças y otras seneijantes. En los palomares se deuen dexar los palominos que nascen para criar, porque silen mayo res que de ningun otro tiempo. Pueden se sembres de lechugas y yerua buena, appio y culantro. Pueden se bis elembrar los açoseyos de estacas o barbados en tierras calientes.

LVNA MENGVANTE.

E N la menguante de la Luna deste mes se puede rega las huertas, y los panes de regadio, y se a himpian las colmenas de las arañas y malas fauandijas. En las tierras calientes es bien en esta menguante cubrir los arboles, es a faber las escauas y lo mismo a las vides. Tresquilans etambien las ouejas mayo

| | Se M A | Y O 48 | |
|----------------|---------------|------------------------------|--|
| xj 1 Cale | ndas. b S.Ph | flipe y Sanctiago. | |
| | | Athanasio obispo | |
| xix 3 5 r | nonas, d line | ncion dela Cruz. | |
| XVIII 4 4 D | | ella de la corona del feñor: | |
| 5 | | rdo obifpo. | |
| xvj 6 Prid | le No. g Sant | Ioan.ante porta latina. | |
| | | slació de Guillermo. | |
| | Idus b Defic | lerato obispo. | |
| xiij 9 7 | | slacion de fant Nicolas. | |
| ij 10 6 | Idus. d S.Go | rdian y Epimachio. | |
| | | Mamerto confessor. | |
| X 12 4 | | mingo de la calçada. | |
| | | Geruas confessor. | |
| xviij 14Pridie | e Idus A Sant | Victory Corona. | |
| Vij 15 | | Torcato obilpo. | |
| | | V baldo obispo. | |
| | | slacion de fant Bernardo. | |
| | | Fœlix martyr. | |
| | | a Potenciana virgen | |
| | | Bernardino. | |
| | | Prudente martyr. | |
| | | a Helena reyna . | |
| | | a Iuliana virgen, | |
| | | Defiderio- | |
| | | Vrban papa y martyr. | |
| | | eutherio papa y mar. | |
| | | Ioan papa y mat. | |
| | | Mihelmo obilpo. | |
| | | Maximino obilpo. | |
| | | Fœlix paga. | |
| xj 31 Pridie | carc. d Sancr | a Petronilla- | |

LVNA CRECIENTE

E NI acreciente de Mayo fe pueden bien fembrar melones, cohôbros, pepinos, calabaças, cardos, rauanos, lechugas, verdolagas. Pueden fe afsi mifmo fembrar pepitas azedas. Deue fe raer los açafta anles, porque no fe crien tatones en ellos. Es tiempo dispuesto para tresquilar el ganado, y assi mismo para castrar las colmenas. En las tierras tempra nas y calientes fe enxeren de cañuto y estudete los duraznos y priscos, albarco ques almendros, naran los, cidros, limones. Pueden le assi mismo tembrar berças de qualquiera generación que fean. En las tierras tempranas se pueden enxerir las oliuas de el cudete.

LVNA MENGVANTE

E NIa menguáte desta Luna es bueno derrocar los atramuzes. Arar las huertas para lo que se hade sembrar en el cotón. Dentes para lo que se tra deste desta viñas, y enel mes passado, porque se suelectiar mucho pulgon en este tiempo. Ahora se deue segar el heno antes que se para seco.

Iunio

SOIVNIO. 45

184

1 Calendas. e Sant Segundo martyr, 2 4 nonas f Sant Marcelino papa. xix 3 3 nonas g Sant Erasmo confessor. viii A Sant Petrofio martyr. xvi 4 pridicNo v Nonas b Sant Bonifacio obispo,

6 8 Idus. c Sant Claudio obifpo. d Sant Presbytero , xiii 7 7 Idus.

c Sant Medardo obifpo. ij 3 6 Idus.

f Sant Primo y Fœliciano. Idus.

g Sant Landerico. 10 4 Idus. A Sant Barnabe apostol. H 11 3 Idus.

xviii 12 pridic Ido b Sancta Bafilia.

c Sant Antonio de Padua. vii 13 Idns. d Sant Exupero. 14 i 8 calen

e Sant Vito y sus companeros. xy 15 17 calen

f Sant Quirito y julita. iii 16 16 calen g Sant Auito. 17 15 calen.

A Sant Marco y Marcelino. xij 18 14 calen.

b Sant Geruafio y Prothafio. 19 13 calen. 20 12 calen. c Sant Siluerio.

d Sant Rodulpho confessor. ix 2 I I Lcalen.

2 2 10 calen. e Sant Acacio y fus copañeros, zvii 23 o calen. f Sant Basilio obispo.

vj 24 8 calen. g Natiuidad de .f. lua baptifta 💥 A Sant Eligio.

25 7 calen. xiiij 26 6 calen. b Sant Ioan y fant Pablo,

fij 27 scalen. c Sant Zovl. 28 4 calen. d Sant Ladislaus,

Vigilia. e S. Pedro y fant Pablo. xi 29 3 calen-

3 o pidie cale f Comemoracion de fant Pablo.

LVNA CRECIENTE

E NI a luna creciente deste mes se pueden bis sem bra las borrajaspara que sena tempranas. Pue den se castra las colmenas, mas muy mejor sera en menguante de la luna. Pueden se enxerir de escude te todos los arboles que tienen gruessa corteza y correosa, como son higueras, oliuas, naráos, cidros laureles, almendros y los semejantes, y enxerir luelos en almendros y deuen se arractor si ojos,

LVNA MENGVANTE.

E N la menguante de la Luna deste messe deuen aparejar las eras para trillar, y puedé se coger las hauas y garunqos, y oras legumbres que estan se-cas. Pueden se tambien castrar los bezerros y las col menas. Pueden se castrar los chiuos y corderos. Y puedens se inen enxerir de cliendete. A las higueras que lleuan frusto se les deue quitar el agua. A hora se fiegan bien los prados en las tierras frias, y se arrá ectimos y cañamos. Y en estas mismas tierras se pue den tesquila bien las ouejas, y sera muy mejor la lana.

5e I.V L.I O. 48 g Octana de fant Ioan. xix Calendas. viij A Visitacion de nuestra Señora, 6 nonas. b Gregorio martyr. 5 nonas. 4 nonas. e Sant Lanrean martyr. xvi ¥ a nonas. d Demetrio. 6 pridic. No. c Suero. xiii Nonas f Sant Marcial, g Kiliano obifpo. ij 8 Idus, 7 Idus. A Cirillo obifon. 6 Idus. b Los fiete hermanos. TO c Sant Pio papa y martyr. II s Idus. d Sant Nabor y feelix. xviii 12 4 Idus. e Sancta Margarita.

24 pridic Idus. f Eraclio obiípo. Idus. g La diuision de los apostoles. 15 17 calen. A Sancta Cruz.

b Sancta Infta y Rufina. 17 1 6 calen. xij 13 1 5 calen. c Sancta Marina. 1 4 calen.

₹ Idus.

vii

XV

iiii 16

ix

v)

xì.

d Elias prophera, 19 20 13 calen. e Scuerio obispo. 12 calen. f Sant Praxedis. 2 I

11 calen. g Maria Magdalena. 22 A Sant Apolinar. xvij 23 10 calen.

9 calen, b Sancta Christiana. 24 8 calen. c Sanctiago. 25 7 calent d Sant Christonal 26

xilij e Sancta Anna. ij 27 6 calen. s calen. 28 f Nazario v Celfo.

g Sancta Martha. A calen. 29 3 calen. A Abdon y Senen, xix 30

31 pridie calen .

b Faustino consessor.

Iun à

Vigilia :

LVNA CRECIENTE y menguante.

E Neste mes de lulio no ay tanto que hazer enel campo como en otros meses. Peuden se bis sem brar ahora los nabos, canahorias, y las colos de pella, y las cebollas, y otras ortalizas. Es bien cubrir las cepas por que no las queme el Sol, Puede se facar la grama, porque no tome a nascer: y los helechos. En elprincipio deste mes se sieguen los prados del heno. Es bien sembra la mostraza, y tracer

del heno. Es bien fembrar la mostaza, y tra los puercos y otros ganados enlos restro jos para comer la espiga que quedò

perdida. Y pueden fe tambien po ner eftacas de cidros y limo nes regádó los bien. Aho ra eftan buenas y de buena fazon las

almendras.



SoAGOSTO 45

viii z Calendas. c La vincula de fant Pedro. d Esteuan papa y martyr. xvi 2 4 nonas 3 3 nonas e Invencion de fant Effeuan. v 4 pridie No f Sancta Maria de las nicues, g Sancto Domingo. xiii Nonas A La transfiguracion del fenor. ij \$ Idus. b Donato obispo, 7 Idus. c Cyriaco y Largo. × \$ 6 Idus. d Sant Roman. Vigilia 9 5 Idus. xviii 10 4 Idus e Sant Laurencio. × Vij II a Idus. f Sant Tiburcio martyr. g Sancta Clara virgen. 1'2 pridic Ido A Sant Ypolito martyr. IV 13 Idus. Vigilia. iiii b Sant Eusebio, 14 19 calen 15 18 calen c Assumpció de nuestra señora. d Sant Roque confessor xij 16 17 calen i e Octaua de fant Lorenco. 17 16 calen. f Sancta Elena. 18 15 calen. ix 19 14 calen g Sant Luys obifpo. A sant Bernardo. 20 13 calen. b Sant Priuado martyr. xvis 2 1 12 calen c Sant Timotheo. vi 221 calen. 23 10 calen d Sant Ipolito y sin. xiiii e Sant Bartholome apostol, 24 9 calen. iij 25 8 calen. f Sant Scuerino. 26 7 calen. g Sant Luys rey de Francia. 27 6 calen. A Sant Ruffo marryr. xj 28 5 calen, b Sant Augustin doctor. xix c Sant Ioan degollac, 2 9 4 calen. Viii 30 3 calen, d Sant Fœlix y Adaucto. 3 1 pidrie ca. c Sant Paulino.

Z 2

Luna

TRACTADO

LVNA CRECIENTE. y menguante.

EN este mes de Agosto es bueno quemar las tiet ras o para pan, o para pasto, y cehar el eflierco en las tierras de pan. Ahoras fe deuen sembrar los atramuzes. Y en auiendo llouido se siembran los nabos para tardios Pueden se bien sembrar rauanos y coles tardias, y deuens leararancar las cebollas piara guardar. En el fin deste mes se coge la fimuen de de las mielgas y alfassa. Hazen se en este mes las passersas de los higos, duraznos, priscos, ciruelas. De

unce a similimo aparejar lo neceffario a la vé dimia. Es bien eneste mes buscar agua pa ra hazer pozos, porque donde ahora se hallare, deue le tener por cierto, que la aura cóti

nua todo el año.



Luna

SOSEPTIEMBRE. -S

| xvj | 10 | Calendás, | f Sant Gil abbad. |
|--------|----|--------------|------------------------------------|
| v | 2 | 4 nonas. | g Sant Antonino. |
| | 3 | 3 nonas. | A Sancta Eufemia. |
| xiij | 4 | pridic no. | b Sant Manschueto. |
| ij | ż | Nonas, | c Sancta Serapia virgen. |
| - | 6 | 8 Idus. | d Sant Eugenio papa y confessor, |
| x | 7 | 7 Idus. | e Sácta regina virgen. Vigilia, |
| | 8 | 6 Idus. | f Natinidad de fancta Maria, 💥 |
| xviij. | 9 | 5 Idus. | g Sant Gorgonio martyr. |
| vij | 10 | 4 Idus | A Sant Nicolas de Tolentin. |
| | 11 | 3 Idus | b Sant maximiano obilpo, |
| xv | 12 | pridic idus | c Sant Proto y jacinto. |
| iiij | 13 | Idus. | d Sant maureolo obispo. |
| | 14 | 18 calen | e Exaltacion de la Cruz. |
| хij | 15 | 17 calen | f Sant Nicomedis. |
| j | 16 | | g Sant Geminiano y Lucia. |
| • | 17 | I scalen | A Sant Lamberto obilpo. |
| ix / | 18 | 1 4 calen | b Sant Victor martyr. |
| | 19 | 13 calen | c Sant Ferrol martyr. |
| xvij | 20 | 12 calen | d Sancta Fausta virgen. Vigilia |
| vj | 21 | I i calen | e Sant Matheo apostol. |
| | 22 | 10 calen | f Sant Mauricio y fus compañeros. |
| xiiij | 23 | 9 calen | g Sant Lino martyr. |
| iij | 24 | 8 calen | A sancta Constancia, |
| | 25 | 7 calen | b Sant Cleofmartyr- |
| x) | 26 | 6 calen | c Sant Cypriano y Iustina. |
| xix | 27 | 5 calen | d Sant Colme y fant Damian. |
| | 28 | 4 calen | e Sat Fxuperio arçobilpo de Tolofa |
| viij | 29 | 3 calen | f San Miguel Archangel. |
| | | neidie outil | a Can Lliananuma |

LVNA CRECIENTE

EN la crefciére de Septiembre es bien començar y a la fementera: mayormente en tierras firas. Ahora fe deuen fembrar las aruejas, hautas, atramu zes. Ahora es buena la femérera del trigo. Siembra febien el lino que llaman vayal que no fe riega. Es bueno fembrar los alcaceles tempranos. Y en las terras calientes fe fembra dormideras Y en el fin deste mes se ponen bien los cohollos de clauellinas los quales se deuen cortar en Luna llena. Pueder fembrar el trigo que llaman Candala. Ahora se aran las tierras para prados, y se alimpian y estercolar conneue oftiercol.

LVNA MENGVANTE.

EN el principio de la menguante se deue aparejar la vendimia, yen ella menguante se cuelgan bien las vuas para guardar: las quales se deuen coger en la hora mas caliente del dia y antes que llue ua. Puede se castrar las colhemas sino se han castra do, o si estan tan llenas, que aya que les puedan qui eat, y dexar para su mantenimiento en el inuierio. Ahora se cauan y aran bien las tierras para

anora se cauan y aran bien las tierras para fembrar à la prima vera , o de hortaliza o de fimiétes tiemezinas Es bueno echar eftiercol é las tierras que fe han de fembrar, para q

fe encorpore bien có la primera agua.

Octu

SOOCT VBRE 45

A Sant Remigio obispo. I Calendas. xvi b Sant Leodegario. 2 6 nonas ٧ c Sant Candido. xiii 3 s nonas d Sant Francisco. × ij 4 a nonas e Sant Atilano obispo, 5 3 Nonas o pridie no. f Sancta Fe virgen. x nonas g Sant Marco papa. xviii Idus. A Sant Demetrio martyr. b sant Dionysio. vij o 7 Idus. c Sant Cilbonio obispo. 10 6 Idus II 5 Idus. d Translacion de fant Augustin. xv 12 4 Idus. e Sant Nicasio papa. iiii f Sant Gerardo. 13 8 Idus. xii: 1 4 pridic Ido g Sant Calixto papa, A Sant Albino abbad. Idus. î 16 17 calen b Sant Gallo abad y confessor. c Sant Florentin obispo. ix 17 16 calen. 18 15 calen. d Sant Lucas euangelista. * e Sant Fabian y Potencian. zvij 19 14 calen Vj ' f Sant Capralio martyr. 20 I t calen. g Sancta Cordula virgen. 2 I I 2 calen xiiii 22 11 calen. A Onze mil virgines. b Sant Seruando v German. iij 23 10 calen c Sant Maglore confesior. 24 9 calen. xi 2 5 8 calen. d Sant Crispino y Crispiniano. e Sant Florencio. xix 26 7 calen. f Sant Eugrifto. 27 6 calen. g Sant Simon y Iudas, 28 s calen. 29 4 calen. A Sant Narcifco obifpo. b Translacion de fant Yuon. xvi 30 3 calen. 3 1 pidrie ca. c Sant Theonesto. Vigilia.

TRACTADO.

LVNA CRECIENTE.

ES buen tiépo el deste mes de Octubre para toda fementera de lino, trigo, ceuada y hauas. Pueden feponer estacas, como son de alamos, sauzes, y oliuas de piernas y de estacas. Es bué tiempo para tras poner almendros. Deuenfe cubrir los arboles tiernos,como cidros,naranjos y limones,porque no fe yelen. Ahora se deue hazer el azcyte para comer. Y hagale to da lementera, y no mas tarde li fuere polfible,como centeno, trigos, ceuadas, aruejas, hauas atramuzes y las semejantes. Ahora se hazen bien los hoyos para trasponer. Y en lle uizado se deuen aporcar los cardos o trasponer los.Cogense las bellotas y nuezes, castañ as, auellanas. Es bueno plantar cerezos, guindos, perales tempranos, y mançanos, y todos los arboles que no temen frio. Es bien fembrar el eneldo, cebollino, espinacas, alcaparras, y trasponer é sulcos los Puerros, poner todos cuexcos, y los de las palmas. Deuenfe coger los membri llos y granadas, y fructas tardias, y qualquiera fructa sazonada para guardar : Y estas se deuen coger. en menguante de Luna. Es bueno poner rayzes de yerua buena. Ponense bien en este mes los lyrios y açucenas.Qualesquiera carnes saluajes son aplazientes y prouechofas.

Noui

SeNOVIEMBREOS

| | i | Calendas. | d Todos los Sanctos. | ₩. |
|-------|------|--------------|----------------------------|--------------|
| xiii | 2 | 4 nonas | e Cômemoracion de los | finados. |
| ii ´ | 3 | a nonas. | f Sant Restituto. | |
| ~ | 4 | pridieno. | g Sant Vitale y Agricola. | |
| x | Ś | nonas. | A Sant Cleto papa y mare | vr. |
| | 6 | & Idus. | b Sant Leonardo confess | |
| zviij | 7 | 7 Idus. | c Sant Prodecimo obiípo | |
| vij . | 8 | 6 Idus, | d Quatro coronados. | |
| | . 9 | 5 Idus. | e Sant Theodoro martyr. | |
| xv | 10 | 4 Idus. | f Sant Mena martyr. | |
| iiij | 11 | 3 Idus, | g Sant Martin obispo. | |
| | 129 | ridic. Idus. | A Sant Emelian. | |
| xij | 13 | Idus. | b Sant Bricio obispo. | |
| j | 14 | i 8 calen | c Sant Ioan obifpo. | |
| | 15 | 17 calen | d Sant Eugenio obilpo. | |
| ix | 16 | 16 calen | c Sant Maclouio. | |
| | 17 | 15 calen | f Sant Acifclo y Victoria. | |
| xvij | 13 | I 4 calen | g Sancta Eufralia virgen. | |
| ٧j | 19 | 1 3 calen- | A Sancta Y (abel. | |
| | 20 | 12 calen- | b Sant Esteuan confessor. | |
| xilij | 21 | 11 calen. | c Presentacion de sancta M | Aaria |
| iiş | 22 | 1 0 calen. | d Sancta Cecilia virgen. | |
| | 23 | 9 calen. | e Sant Clemente. | |
| хj | 24 | 8 calen, | f Sant Chrisogono marty | r. |
| xix | 25 | 7 calen. | g Sancta Catherina. | * |
| | 2 G | 6 calen. | A Sant Pedro de Alexand | |
| viij | 27 | scalen. | b Sant Facundo y Primiti | uo |
| | 28 | 4 calen. | | |
| avj | 29 | 3 calen. | | Vigilia. |
| V | 3 op | ridie calen. | e Sant Andres apostol. | _ 🕦 |
| | | | | Lun2 |

LVNA CRECIENTE. y menguante,

E Nefte mes se pueden poner tambien los atboles, plimpiarlos de los refecos. Puede se furfolar los arboles, y limpiarlos de los refecos. Puede se fostar los puer cos en las viñas para que coman la grama, y cauen las viñas. Es bueno poner ajos. En la menguáre de este mesy del siguiente se hazen buenas cecinas, y fe corta bien la madera para o bras, y tienen sazon las cañas y mimbres. Es bueno poner cañauerales. Escauens las oliusas y arboles grandes que no temen yelo, para que beuan agua. En las tierras ca

ilentes se pueden bien plantar viñas, echar mugrones:arar las tierras para matar la yerua. Y si hasta aqui no se ha he cho la sementera, no se deue

poner nuezes, castañas y ve llotas.



Dezi.

Luna

SODEZIEMBRE. S

| | V- 2 | 22 1 2 11 D R 21 + 3 |
|-------|---------------|---|
| | 0.1 | 6661.16.0. |
| | 1 Calendas. | f Sant Chrifanctos |
| xiij | 2 4 nonas | g Sancta Bibiana virgen. |
| ij | 3 nonas | A sant Caffan |
| х | 4 ptidie no- | b Sancta Barbara virgen. |
| | 5 Nonas. | c Sant Sabe abbad. |
| xviij | 6 8 Idus. | d Sant Nicolas obifpo, |
| vij | 7 7 Idus. | e Sant Agaton martyr. |
| | & 6 Idus. | f Concepcion de fancha Maria. 💥 |
| χV | b s Idus, | g Sancta Leocadia. |
| iiij | 10 4 Idus. | A Sancta Eulalia y Michiades. |
| | 11 3 ldus. | b Sant Damaso papa. |
| xij | 12 pridie id9 | c Sant Ioachimo. |
| j | 13 Idus. | d Sancta Lucia virgen. |
| | 14 19 calen | e Sant Nicasio. |
| ix | 15 18 calen | f Sant Valeriano. |
| | 16 17 caicn | g Sant Maximiano confessor. |
| xvij | 17 16 calen | A Sant Lazaro obilpo. |
| vj | 1815 calen | b Sancta Maria de la O. |
| | 19 14 calen | c Sant Nemelio. |
| xiiij | 20 13 calen | d Sant Domingo abbad. Vigilia. |
| ii) | 2 I I 2 calen | e Sancto Thome. |
| | 2 2 11 calen | f Transladacion de fant Yfidro. |
| хj | 2 3 10 calen | g Sancta Victoria virgen. |
| xix | 24 9 calen | A Sant Ignacio obifpo. Vigilia. |
| | 25 8 calen | b Natiuidad de nuestro señor. |
| viij | 26 7 calen | c Sant Esteuan proto martyr, 🔌 |
| | 27 6 calen | d Sant Ioan apostol y cuangelista. 🏋 |
| χVj | 28 scalen | b Natiuidad de nuefiro feñor. c Sant Efteuan proto martyr, d Sant Ioan apoftol y cuangelifta. |
| v | 29 4 calen | r Sancro i nomas arçodupo |
| | 30 3 calea | g Sant Sabas. |
| xiij | 31 pridie ca. | A Sant Siluestre papa y martyr. |
| | | |

TRACTADO,

LVNA CRECIENTE y menguante,

EN este mes se hazen Pocas obras del campo à causa que es muy encogido. Empero en las hueras se pueden bien poner las hortalizas. Y en la menguante de la Luna se puede bien cortar la ma dera. Pueden se lembrar lechugas, rananos y ajos, Puedé se adobar los vallados, limpiar accequias, cerrar portillos, estercolar donde fuere necessarios.

ar donde fuere necessario y hazer rodrigones,y fi vuiere aparejo exercitar la

caça.



DECLARACION DEL

figuiente Lunario, y del vío que se deue tener para inquirir las conjunctiones y llenas de la Luna cada mes, Titulo veynte y cinco.

Pelimeramente en la fuperior parte de la tabla de la dio, a quien firue la tal a tabla a doct de finida. Luego octurren ciertas columnas con fiusti tulos. La primera a la mano finieftra contiene el miumero y nombres de los mefes de aquel año, con tados dende el mes de Enero. fegun la vifitada yvul gar numeracion que via la fancta madre yglefia, y la que en comun fetiene.

Luego en la figuiente columna estan escriptas las conjunctiones y opposiciones de los dos lumires, Sol y Luna en derecho de los meses en que acontesceran.

En la tercera columna estan los dias y horas y minutos:a cuyo tiempo seran celebradas las tales conjunctiones y opposiciones del Sol y Luna.

En el quarto orden, o quarta columna está los grados del figno en que feran celebradas las cójun ctiones o los grados que possera la Luna al tiépo de su verdadera opposicion o llena.

Pues

P Ves queriendo inquirir quando feravna conjun ction,o opposicion del Sol y de la Luna. Prime ramente le notara el año que lo desseamos saber, y buscarse ha por los titulos de las tablas', y hallado, busquese el mes propuesto en la tabla infra escripra, y en su derecho parescera manifiestamente el dia y hora y minuto, en q fera la tal conjunction o llena de aquel mes:y juntaméte el grado del signo en que sera celebrada,o el que la Luna posseera al tiépo de su llena. Y si dessearemos saber en que dia de la semana sera la tal conjunction ò llena, notese el numero de los dias que parescera en la columna tercera, el qual cósiderado en el Calendario, en derècho del mes coueniente, y fabida la Dominica o aquel año firue,parescera luego muy facilméte, dif curriendo por las letras feriales, el dia de la femana en que sera la tal conjunction o llena. Y deue se no tar,que los dias que en este Lunario se señalan, son numerados de vn medio dia hasta otro, y esto es segun la vsitada cóputacion Astronomica. Y assi mis mo las horas que aqui son numeradas, tienen prin cipio en el medio dia, del dia que precedio, é tal ma nera, que si poniendo exéplo, dezimos. Vna tal con junctio sera à los diez dias de Março, à las veynte y tres horas, deue se entender q esta tal cojunction se ra cúplido el decimo dia, y mas veynte y tres horas despues de su medio dia. Pormanéra q sera la tal có junctió otro dia por la mañana, quando el vulgo

numera onze dias del mes vna hora antes del medio dia q feria como à las onze horas del dia onzeno. En la numeracion de los minutos no tienes, lector, q dudar, si bien entendiste la division q pusimos del dia en el primer libro, segun el comun vso de los Aftronomos cuya diuifió assi de tiépo como de mouimiento es procediendo siempre por nume ro fexagenario: por las muchas partes aliquotas que tiene. Y assi en este nuestro Lunario siguiendo la verdadera y vlitada numeracion Aftronomica, cada vna hora diuidimos é fefenta partes, à las qua les llamamos minutos. Y segú el numero de los mi nutos q hallaremos demas de lashoras, notando la proporcion q tienen à sesenta, assi diremos el ticpo en que se celebrarà la cojución o llena. Como si ha llassemos diez minutos, diremos ser vn sexmo đho ra, si fuessen doze, diremos q es vn quinto, si fueren quinze, seravn quarto, si fuere veynte, seravn tercio y si suere treynta, diremos ser media hora: y assi pro feguiremos, numerando en tiépo, los minutos que hallaremos demas de las horas enteras. Conofcido y sabido ya el vso del Lunario no es licito, prudente y sabio lector, encubrir cierta cautela, que se deue mucho aduertir : y es, que todas las conjunctiones y opposiciones que estan enel pre-sente Lunario, son reguladas y verificadas al Meri diano de la muy noble y muy leal ciudad de Seuilla,patria y madre nuestra, donde el polo se eleua. treynta y frete grados y diez y frete minutos,

Ý porque no parefeiesse auer folamente escriptos para Seuilla, y a carda que todos los que habitaren que notras regiones se puedá asís mismo, aproucehar del por esto he tenimos vana tabla, que parefeera al fin desfe libro, en la qual escriuimos algunos lugres, yslas, y regiones mas principales, notando las con ciertas letras, es a faber, A. M. Signistando, que ciempo que en derecho de la tal ciudad parefeiere, fituniere letra. A. demuestra todo aquel tiempo que entre fandas i al a conjunction o llena que parefeiere en el Lunario. Y fiestuniere alli letra. M. lignifica que se refle, y diminuya todo aquello del tiempo de la conjunction o llena, 2,4 sís que daraygualado

este Lunario para qualquiera region o tierra de las contenidas en la tabla, como fi para el la estuuiera verificadas las opposiciones y conjunĉiones en el conrenidas



So SIGVESE EL LVNARIO, os Año

ANNO.M.D,LX.

Dias, Horas, Min. Grados, Signos. Mefes. xix llena, xii xxii Lea. Enero, xxiii Aquario. Conjun. xxvi 0 Xvi llena. νį xxii ii Virgo Febreroconiun, xxv xvi $xl\sigma$ xvii Pifces Cliena. , xi xlx Libra XV Março. conjun. xxv j xxiiii xvi Aries. Hena, X xviij Scorpio. Abril. conjun. xxv Tauro. XXVI XV lena, ix xxj xxix Scorpio. VIII Mayo. conjun. xxiiii xvi xxxi Geminis. xxvij Sagitari. liena, XVI xxxix Iunio. conjun. xxiii iiii XXXV χi Cancer. xxiiii Capricor. llena. vi ñ xxiii Iulio. conjun. xxij xiiii xlij ix Leo. llena. xiiii XXIII xxiii Aquario Agosto. $\mathbf{x}^{\mathbf{i}}$ Virgo. Conjun. xxi 0 viii xxi Pifces Septiéb. Libra. conjun. xix ix xhii Ψį xix Aries Octubre xxij xxi xix vi Scorpio. Tauro. Nouiéb. xvii xxi ٧i Sagitario, Deziéb. xi xxvi XXI Geminis. hiii Capricor. XV νį

E N este año es voo de cyclo folar Letta dominical. G. F. Auteo moment tra Espada tras. Claues treyna y quatro. Indició tres Septuagesima è onze de Febero. Caractellos denda veyna e y fuec de Febero. Paícus a catorze de Abril. Dominica de las Rogacionesa diez y nue une de Mayo. Afection a veyna y tres de Mayo. Penteontesa dos de Innio. Trinidada nuene de Innio. Corpus chri dia trare de Innio. Aduento a primeto de Deziembre.

TRACTADO

ANNO.M.D,LXI.

| Meles. | Dias.F | Ioras | Min. | Grade | s,Signos. |
|----------|----------------|-------|---------|--------|------------|
| 212020- | llena, i | iiii | XXV | xxii | Cancer, |
| | conjun. xv | 1111 | xix | vj | Aquario. |
| Enero, | 5 llena. xxx | xix | xviii | XXI | Leo. |
| m 1 | conjun, xiri | xix | xviii | vi | Pifces |
| Febrero. | C lleng, i | vij | xxiiii | xxi | Virgo |
| | conjun. xv | xvj | vj | vi | Aries, |
| Março. | llena. xxx | xvij | | ×x | Libra. |
| | Conjun. xiiij | lij | xv | iiij | Tauro |
| Abril. | llena. xxix | 17 | xii | xix | Scorpio- |
| | Conjun, xiij | xvii | i zláti | iij | Gemini. |
| Mayo. | Illena, xxviii | viii | ij | xvi | Sagitario, |
| | Conjun, xij | ix | ΧV | j ´ | Cancer, |
| Iunio. | llena. xxv j | xv | xi. | xilli | Capricor. |
| | Conjun.xj | xxii | lix | xxix | Cancer. |
| Iulio, | llena. xxv | xxiii | xxxix | XII | Aquario, |
| | € conjun. × | xi ' | xxxvii | XXvii | Leo. |
| Agosto. | (llena, xxiii) | x | xxxi | xi ' | Pifces |
| cith | Conjun, viij | xxiii | xlviij | xxvi | Virgo. |
| Septiéb. | Ellena. xxiii | 0 | xix ' | x | Aries |
| Octubre | Conjun. viij | x | lix | xxv | Libra. |
| Octubic | llena. xxij | xvj | lvi | x | Tauro. |
| Nouiéb. | (conjun. vj | XX | xvii | xxiiii | Scorpio. |
| Monico. | llena. xxi | xi | xxiii | x | Gemini. |
| Deziéb. | Conjun. vj | vij | xvi | XXV. | Sagitari. |
| Denico. | Ellena, xxi | vi | xxxvij | x | Capricor, |
| | | 16. | 1.10 | | |

E Nelle año fon dos de Cyclo folar, Letrà dominical, E, Autro dominical, E, Autro dominica que no España e atora: Clause veyare y rere, lacifora que associa e parte Aprenaginica dos de Ebretoro, Carmelfollendas a diezy ocho detbetero, Pafena a fery de Abril; Domjunica de las Rogaciones a omas si Abray, Afennion a química de Mayo, Trinidad a primero de Epinic, Corpus Chrif fila cinno de lunia, Adpianto a terrepra de Novalembra de Nov

ANNO.M.D.LXII.

| Meses? | Dias. | Hora | s.Min. | Grado | s.Signos. |
|------------------------------|--|---|---|--|--|
| Enero, | {conjun.iiii | xvij | xxx Ivii | xxv xi | Capricor, Leo. |
| Febrero. | | iiil. xvij | xlvij xxii | xxv xii | Aquario . Virgo |
| Março. | Conjun. inj | xvii vj | iiii xlviii | XXV | Pifces Libra |
| Abril. | Conjun, ili Ilena xviij | vi xvii | xxvij | xxiii | Aries, Scorpi, |
| Mayo. | Conjun. ij | xx i | xvi | xxii vii | Tauro, Sagitar. |
| Iunio. | Conjun. j | x viii | xxxvii xxvii | xx iiii | Gemini. Capricor : |
| Iulio Agosto. Septiéb, | Conjun. i llena xv conjun. xxx {llena. xiij conjun. xxix {llena. xij conjun. xxvij | i xiiii xvj xxii vii viii xxi | xii xlvii xxx xhi xvii xxxix xliiij xiii | xxiii xxix xvii xxx xvii xviii xviii | Cancer. Aquario. Leo. Aquario Virgo Pilces. Libra. |
| Octubre | { llena. xi conjun. xxvii | xxi xì | x | miii | Aries. Scorpio |
| Nouicb. | { llena. x conjun. xxv | xii xxiii | xxxvi | ×xviii ×:iii | Tauro. Sagitari. |
| Deziéb. | {llena, x conjun.xxv | vj ix | xij lv | xxix xiiii | Gemini. Capricor |

El Nelle año fon tres de cyclo folar, Letra domitical, D., Aureo nu mero cinco, lysolia vystar y einaco, Glaused doz, fidicion cinco, Septingetima a wyner y cinco de Brieto, Carreffollendasa a diez de Febreto Palenta vystey nomes de Março, Dominica de la tarogaciones a tres de Mayo, Affection a ficte de Mayo, Péteco fite a diez y tiece de Mayo, Trimidad a vynery a quatro de Mayo, Corpus chri fit a zeynte y ocho de Mayo, Addictio a veyate y nueue de Nouié bet,

TRACTADO

ANNO, M, D. LXIII.

| | D | | | a . 1 | C* |
|----------|---------------|--------|------------|--------------|------------|
| Meles, | | ioras, | | | , Signos, |
| - | ¶llena ix | j. | xj xlii | XXX | Cancer. |
| Enero, | conjun. xxiij | xix | xlii | xiiij | Aquario. |
| Febrero. | fllena vij | xx | 1 | XXX | Leo. |
| redicto. | Conjun. xxij | ٧ | xlj | xiiii | Pifces. |
| Março, | Illena ix | xiij | xx | xxix | Virgo. |
| 2.2023-7 | Conjun. xxiij | xv | lviij | ziii | Aries. |
| Abril, | Ellena. viii | iij | lvij | xxviij | Libra. |
| , | Conjun. xxii | ii | xlvi | xj . | Tauro. |
| Mayo, | ¶llena vij | xv | xlii | xxvi | Scorpio. |
| 1.14 | Conjun, xxj | xiiij | xxxvj . | | Gemini, |
| Iunio, | ∫llena vi | 0 | xlj. | xxiiii | Sagitta. |
| 141110) | Conjun. xx | iij | y | Viii | Cancer. |
| Iulio, | £llena v | viii | ix | xxii | Capricor. |
| and , | Conjun. xix | zvij | xvij | iiii | Leo. |
| Agosto, | ∫llena iij | xv | XXXII | iiii | Aquario. |
| ngono, | Conjun. xviij | ix | ini | | Virgo. |
| Septiéb, | [llena j | xxiii | xxviii | zviii jii | Pifces. |
| ocpues, | Conjun, xvij | j | xlviii | | Libra. |
| 00.1 | Cllena. j | viij | lj | xvii | Aries, |
| Octubre | | xviij | xlin | iii | Scorpio. |
| 1 | Cllena xxx | xx | xvii | xviii | Tauro. |
| Nouiéb. | Conjun. xv | x | xv | isi | Sagittari, |
| | Cllena xxix | х | 1 | xvii | Gemini. |
| Deziébr. | Conjun. xiiij | xxiii | lv | ij | Capricor. |
| Deziebi. | Cllena xxix | ij | iii | xviii . | Cancer, |

EN che são fon quatro de cyclo folar Letra, dominical C. Autros oumero (672. Epida feya. Clause streyota y vno. Indicion feya. Septuagelima a facte de Feberro. Carnetollendas a veynte y tree de Feberro. Paícus a ontre de Abril. Dominica de la trogacionet a dicez y leya de Mayo. Alceniona. veynte de Mayo. Penecodite a troya ca de Mayo firindad a feya de lunio. Corpus Christi a dice de lunio. Adulento. a veynte y colo de Nouirabre.

ANNOMIDILXIMI.

Meles Dias. Horas Min. Grados Signos. ×liii Enero. Aquario. llona xxvii xlix. xix Leo. L. Febrero. -coniun. 38 xxii iii · Pifces Ilona. xiiii xi xix . Wirgo. Março, Conjun; xij vii vvii Aries. lvi xxvii · vii xvii Libra ... Conjun. x ai xvi o Tauro. Ilena xxv Ιv xxii xvii Scorpi, Mayo. f conjun. x 0 xxix Tauro, 1 E Ilena. xi xlvii xiiii Sagitari. Conjun. viii - x .xxvii Gemini. Innio. xxiii N)) Hena. xxii œxvi Capricor. coniun, vii xxi XXV. Cancer. Iulio llena xxiii vii xxxix Aquario. Agosto. eonjun. vj x wxvi · xxiii xxi xvi xxi ix : Pilees. conjun. v viii xxiii Virgo Septiéb. llena. xii Aries. conjun. jiii xlviii Octubre xxi Libra. Ilena. vix wlin Tauro. coniun, iii Nouiéb. viii xxii Scorpio. llenai · xvii Gemini. conjun. iii ×1 vvii Sagitar. Illena. xvij ax ix vii Cancer.

EN este asso son einco de cyclo solar Letra dominical, B. A. Auro numero siecu. Byada diez y siece. Clauseveynte. Indicis siece
Septuagesiuma terpvan de Baren Canentollendara quinze de Enbrecosi alcusta dos de Abril. Dominica de las Rogaciones a-siece
de Mayo. Astensisto, a onize de Mayo. Penrecosita a veynte y ynd
de Mayo. Triáidad ar Veynte y ocho de Mayo. Corpuschristi' a pri
sacro de lunjo. Admiesto datres de Deziembre.

TRACTADO

.ANNO.M.D.LXV.

| Mcfes. | | loras. | Min.0 | Grado | s.Signos. | |
|----------|------------------|---------|----------|--------|------------------|--|
| | Conjun.j | XXIII | xix | XXIII | Capricor. | |
| Enero. | ≥ llena. xv | XXIII | xiii | vii | Leo. | |
| | (conjun. xxxi : | mi | ×l | xxiii | Aquario. | |
| Febrero. | llena. Xiii i | .xv iv | 361 | vii | Virgo, | |
| 9 1 | Conjunit: | iiixx | sti. | xxii . | Pilces | |
| Março. | llena. xvi | wij it. | lv | vi | Libra. | |
| | Conjun, xxxi | viii | glviii | xxi . | Aries | |
| 43 11 | Cliena. xv. | | XXXV | v | Scorpio. | |
| Abril. | conjun, xxix | avi | XXXV | xix | Tauro. | |
| | Cllena xiiij | xvi | vit - | iiii | Sagirar. | |
| Mayo. | Conjun. XXVIII | xxiii | h | SPII | Gentini. | |
| 2.1 | Cllena, i xiii | v : | lvi | 14 | Capricor. | |
| Iunio. | Conjan, xxvii | vii | XXXI | XV | Cancer. | |
| | (Hena. xii | xviii | XXVII | XXX | | |
| lulio. | | ZVIII | O XXVIII | xiii | Capricor. Leo | |
| | Conjun. xxvi | | lvi | | | |
| Agosto. | Ellena, xi. | | | xxviij | A quario | |
| | Conjun. xxv | Υ. | Xi. | xii | Virgo. | |
| Septiéb. | Ellena. ix | | xlii · | xxvit | Piices | |
| * ; | Conjun. xxiii | xix | xvij | xì . | Libra. | |
| Octubre | Illena, ix | ij. | Ini - | xxvi | Aries. | |
| 2 | Conjun. xxiii | rXiII | .lix | X. | Scorpia | |
| Noniéb. | Illena. vij | Xij : | XXXXX | xxvi | Tauro. | |
| | Ceonjun. xxii | . viij | lvit !!! | | Sagita | |
| Dezićbr | Cllena. vj: | XXII. | xivia | xxvi | Gemini. | |
| | Conun xxit | 115 | xliiii | xi | Capricor. | |

B Neftsafo fon feyr de cyclo folar, Letra Jonnitcia f, G, Autro Jonnitco co ho, Galuestreyorda y nuene, Jadicion ocho Sestuagetina a diez y ocho de Febrero, Carneflo Holdaza feys de Março, Palejan e zyvente do de Abril, Domini ca de las rospeciones averynte y fiete de Mayo, Afcenfon a trevnit a van de Mayo, Picceofto a die de la lunio. T finidada diez y fiete de lunio, Corpus chrifti a veynte y yno de lunio. Aduicato a doed Desienbero, f.

ANNO,M.D.LXVI...^

| Meles. | Dias. | | | | |
|------------|-----------------|-------|----------|------------|--------------------|
| Enero. | { llena v . | ix. | XXXIX | xxvi 7 | Cancer. Aquario |
| Febrero. | [Hena iii : | XXI | 14:7 . | xxvi | Leo. |
| repicto. | Conjun. xix | XII. | xviij | xij | Pifces. |
| Março. | ∫ ilena v | xi | xxxii | XXA | Virgo |
| 1.1111.30. | Conjun. sxi | 0 | vij | - "XI "··· | Aries. |
| Abril. | Cllena ilii | ıj. | viii | xxiiii. | Libra. |
| | Conjun. xix | 120 | XXIII | ix | Táuro, |
| Mayo. | f llena. iii | XWj | iij . | xxiij | Seorpio. |
| 2.200) | Conjun. xviii | xvj | ii | vin | Genini. |
| Iunio. | € llena. ii | vil - | ×liii - | XX | Sagitar. |
| | Conjun. xvi | xxiii | IVXXX | v | Cancer. |
| 4. | Cllena i | xxii | xxxvi | xx | Caprico |
| Iulio | 🔾 conjuu. xvi | vj - | XXXIII | îij- | Leo. |
| | Cllena. xxxi | xii | xlix · | xvii | Aquario |
| Agofto. | 🖍 conjun. xiiii | xv | vii | i | Virgo |
| ٠, | Cliena. xxx | iii · | ij | xvi | Pifces |
| Septiéb, | Conjun. xiij | ij | xlii | 4 | Libra |
| | Cllena. xxviii | xvj | iit | XV. | Aries, |
| Octubre | ¿ conjun. xij | ΧV | xij | xxix | Libra. |
| | Ullena, xxvii | inii | XI | xv | Tauro, |
| Nouicb. | Conjun. xi | viii | liiii | xxix | Scorpi, |
| | Cllena. xxvi | XA . | ٧ | XV. | Gemini |
| Dezieb. | g conjun, xi | iji | xix | xxix | Sagitari |
| 1 1 | Cilena. xxvi | į · | xiii · · | XV . | Cancer, |

E Nelta áno fó fiete de cyclo folar Leita dominical F. Aureo nu meto publica nuene. Clanex veynte y ocho. Indicion nue uco ocorre de abril Dominica de la roya de Febrero, Pafena a estore de abril Dominica de las rogadontes ar dieta y nuene de Mayor, Afeendina a veynte y tera de Mayo. Afeendina a veynte y tera de Mayo. Paeta ceodresa dos de lumio. Trinidad a nuene de lumio. Corpus christia tezzo de lumio, Adujuenco a primero de Deziembero de Deziember.

Aa 4

TRACTADO.

ANNO, M, D. LXVII.

Mefes. Dias, Horas, Min, Grados, Signos, conjun. ix XXII xli A quario. Finero. XXIIII xi xxi vv Leo: conjun. viii iii Pilces. XFII Febrero. Virgo. xxii xxi: XV Coniun. x ix Aries Março, Illena. xvii Libra. xxiiii ix . xiiii conjun. viii xlv xxix Aries. XXII Abril. xxii xxi Fİ Scorpio. llena Xi lij Tauro. coniun, viiiviii XXVII Mayo, vii Sagitra. llena x xi Iunio, conjun. vi xvi Ivii XXV Gemini. Capricor. Hena XXIII ix Cancer, Iulio, Ιij xxii Aquario. XXXXX vij Agosto, coniun, IIII Pifces. XXX vi Septicb, Virgo. xν xix xxix Aries Libra. XXI xix Oftubre . lvii iiii Tauro. XIII xiii xviii Scorpio. Gemini, Nouiéb. iii xxi ix Sagittari, Deziebr. § xvi lix iiii Gancer. conjun, xxix xxii xlvi xix Capricor,

E Refe and Ion 6tho de cyclo Iolar. Letra dominical E. Autreo E unuero dies E pala ve yene, Cluste die y frete Indicion dies. Septuagelima a veyate y fey de Enero Carnefollendas a onas de febre pañacia a treyata de Março, Dominica de las Rogacionas a quatro de Mayo. Afenfiona o cho de Mayo. Penthecolitea a otra de deve y cho de Mayo. Trinisdad sy verset y cinco de Mayo. Corpus por trey trey de conditional de la conditiona de la

ANNO.M.D, LXVIII.

| Mefes. | | . 1 | Dias,H | oras | .Min. | Grado | s.Signos. |
|----------|----|-------------------|---------------|----------------|-----------------|---------------|----------------------|
| Enero, | Ę | llena, conjun, | xijij | iij Xyij | xxxvij vi | v xix | Leo. |
| Febrero. | Ì | llena. conjun. | xij | xiij | xxviij | iiii | Virgo |
| | Ì | llena. | xii | xi xxij | xxxvi lv | iiii | Pifces Libra. |
| Março. | ć | conjun. | xxviij xi | iiij ´ viij | xxix | xviij ij | Aries, Scorpio. |
| Abril. | ۲ | conjun. Hena. | x xvi | xviij xvij | xlv | XVI | Tauro Sagitario, |
| Mayo. | ż | conjun. | xxvi | vj nij | xx . | xiiii | Gemini, |
| Iunio. | ş. | conjun. | xxiiij | χv | xxvj | xxyiij xij | Sagitari. Cancer, |
| Iulio, | Ę | llena. conjun. | | nvi neiij | xhi lvij | xxvi xj | Capricor. Leo. |
| Agosto. | Ę | llena. conjun. | vij xxii | vij | v lvii | xxv ix | A quario, Virgo, |
| Septiéb. | È | llena. | v | xxiij xvi | xxxi xhii | xxiii viii | Pifces Libra. |
| Octubre | È | Hena. | ν | xvij | xj ′ | xxiij | Aries |
| Nouiéb. | Ì | llena. | iiii | j x | xxvi xlvi | viij ×xiti | Scorpio. Tauro. |
| Deziéb. | 3 | conjun. Ilena. | zviii iiii | xiij ij | xxxviii xlij | vii xxiii | Sagitari. Gemini. |
| DCZICD. | 7 | coniun. | xviii | ini | i ′ | vii | Capricor. |

EN efle año fon nueue de cyclo folar Letradominical D.C. Aureo quamero onze, Epafla van Claues treynta y feys. Indicion onze, Septuagelima a quinze de Febrero. Carnethollendas a dos de Marzo, Paticua a diez y ocho de Abril . Dominica de las rogaciones a veyntey treta de Mayo. Alendina o veyntey the de Mayo. Alendina o veyntey the de Mayo. Rendina o veyntey the de Mayo. Rendincion a veyntey the de Mayo. Rendincion a veyntey the de Mayo. Pendincion a veyntey to de Noviembre.

TRACTADO ANNO, M. D. LXIX.

Dias, Horas, Min, Grados, Signos, Mcfes. xvj xxiii Cancer, conjun. xv xviii XXXV Aquario. xxiii Leo. xxiii Febrero. xi xkii Pifces. viii Virgo. XV XXV XXII Março, Aries. conjun. xvii ٧ xxi vii Libra. **v**vi xxìi Abril. Tauro. contun. XV xxi leiij Hena XXX Scorpio. VIII хx Gemini. conjun. xv xii Mayo, * lij XV. zviii Sagittari. coniun, xiiij Cancer. xlvii 111 Iunio. llena XXVIII Capricor. 0 xvi coniun, xiii xiii 1111 Iulio . Lco. xxvii xxv xiiii Aquario. Agosto, conjun. X xxiii xvi Leo. xxix XXV Pilces. consun. x viii Virgo. Septiéb, XXVIII XXIIII xvii Aries xii Octubre & conjun. is Libra. xviii XXX xxvii

EN este año son diez de cyclo solar Letra dominical, B. Aureo ru-mero doze. Epasta doze. Claues veynte y cinco. Indicion doze, Sentuarefima a feve de Febrero Carneftollendas a vevnte y dos de Febrero Paleua a diez de Abril , Dominica de las Rogaciones a quinze de Mayo, Afcention adiez y nueue de Mayo, Pentecoftes a veynte y nueue de Mayo, Trinidad a cinco de lunio , Corpus Chri fti a nucue de Iunio, Admento a veynte y fiete de Nouiembre,

1111 xvi xxvi Scorpio.

XIII xlo xxvi Cancer.

XXV XII

XIII xii Tauro.

Gémini.

Sagittari.

XXIII xi

XXIII Υİ xvi

Nouich.

Deziebr. {conjun, vii

ANNO.M.D,LXX.

| Mefes. | | ·, I | Dias.I | Toras. | Min. | Grados | . Signos. |
|----------|----|-------------------|----------------|---------------|----------------|----------------|---------------------|
| Encro, | ξ | conjun. | vi xxi | ii xvi | xxiiii xix | xxyij xij | Capricor. |
| Febrero. | ì | conjun. | iini | xvi | XXX | xxvii | Aquario, |
| | ζ | Hena. conjun. | vi vi | ν | xlvii lviii | xxvi | Virgo. Pitces |
| Março. | ŧ | · Hena. | xxj | xvj | shi | xij | Libra. |
| Abril. | Ę | conjun. Hena. | XX | j . | zhij zziz | xxv | Aries Scorpio |
| Mayo. | ş | conjun. | iiii xix | xiiij viij | xxviij | xxiiij viii | Tauro. Sagitari. |
| Iunio. | ŝ | conjun. | iii | v | XXV | xxii | Gemini. |
| Iulio, | ζ | | zvij ii | xix | XXX | vi xxi | Capricor, |
| | ۶ | | XVI | xxij viij | xlij xlviii | iiii xviij | Aquario. |
| Agosto. | ŧ | Ilena. |) XV | viij | ìx | j ' | Pifces - |
| Septiéb. | ζ | conjun. Hena. | xxx | xxi | xxx xlij | xvii i | Virgo Aries, |
| | Š | conjun. | xxix | ix | xxvij | xvj | Libra. |
| Octubre | ŧ. | conjun. | xiii xxviij | xii ×x | vij ××× | xxx xvi | Aries. Scorpio. |
| Nouieb. | ş | llena. conjun. | xii . | v vj | lv zli | xxx | Tauro Sagitario, |
| Deziéb. | È | llena, | XII. | 0 | lix; |) | Cancer. |
| 1.0 | 4 | conjun. | XXVI | xvj | xliij. | xvj | Capricor. |

Petta afo fon onzede Cyclo folar, Letra dominical A, Autro Dimitro tritera fighal a wynter view Clause treze, Indicion tre-spectage for the view folar at very folar on tre-spectage final a very net y dos de Kneto. Carnethollenda a fest ede Petter-O Jafena a very net y dos de Kneto. Carnethollenda a fest ede Petter-O Jafena a very net y devel a margo, Dominica de las Rogaciones a resputa de Abril. Afcention a quarto de Mayo Penneto de Mayo Corput Chilita very net de Mayo. Tendada a very net y mo de Mayo: Corput Chilita very net y cinco de Mayo. A duiento a tras de Dezienbre.

TRACTADO

ANNO,M,D,LXXI.

| Meles. | Dias.l | -Ioras | .Min.0 | Grado: | s.Signos. |
|----------|---------------|--------|--------|--------|-----------|
| | Cliena, x | xix | lvii | i | Leo |
| Enero. | Conjun, xxv | iii | w | xvi | Aquario. |
| | Cliena iv | xili | xxvi | i | Virgo, |
| Febrero. | Conjun. xxiii | xiiii | xlix | xv | Pifces |
| | (llena, xi | liii | xix | i | Libra |
| Março. | Conjun. xxv | iij | xxi | xiiij | Aries |
| | (llena, ix | xvi | xii | xxx | Libra. |
| Abril. | Conjun, xxiii | xvj | xliiii | xiii | Tauro. |
| | ∫llena. ix | i | xxiii | xxix | Scorpio. |
| Mayo. | Conjun, xxiii | vi | xxxix | xij | Gemini. |
| | ∫llena vij | viii | xxxix | xxvi | Sagitar. |
| Iunio. | Conjun, xxi | xxi | v | ix | Cancer. |
| Iulio: | Illena. vj | XV | XIX | xxiij | Capricor. |
| luno. | Conjun, xxi | xii | i | viii | Leo. |
| Agosto. | ∫llena, iiij | xxii | xxvii | xxii | A quario. |
| Agono. | Conjun. xx | ili | xviii | v i | Virgo. |
| Septiéb. | [llena. iij | vii | xxij | xx | Pifces |
| sepueb. | Conjun. xviij | xviij | XXVI | VI | Libra. |
| Octubre | Sllena. ij | zviii | xii | xix | Aries. |
| Occupie | | viii | xlilii | iıii | Scorpio |
| Nouich. | € llona, j | viij | xl | xix | Tauro. |
| avouted. | | XXI | xxxiij | v. | Sagita. |
| | Cllena. i | i' | xvij | xix | Gemini. |
| Deziebr | conjun. xvi | viii | lisii | V | Capricor. |
| | Cllena. xxx | xix | xxxiii | xx | Cancer. |
| | | | | | 44 |

EN efte año fon doze de cytlo folar Letra dominical. G. duros correspondente en contraça España que ro Clause resynta y tres, indicifo ca torze. Septuagelfina a onze de Pebrero Carnefholfeda a reynte y fiete de Fobero. Paícua a quinze de Abril. Dominica de las togaciones a veyte de Mayo. Afectiona a veyte de Mayo. Afectiona a veyte de Mayo. Afectiona a veyte de Diziembre. Se acotze de lumio. Adjeinsto à dos de Diziembre.

ANNO,M,D,LXXII,

| Meses. | Dias. | Hora | s. Min | .Grado | s.Signos. |
|----------|----------------------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------------------|
| Encro. | { conjun. xiiii { llena. xxix | xix | XIII | 201 | Aquario. |
| Febrero | | viii | xxj xlix | v xx | Pifces Virgo. |
| Março. | {conjun. xiij llena. xxix | ziui o | lv xliù | iiii xix | Aries. Libra. |
| Abril. | {conjun. xij llena. xxvii | j xiii | vii xlv | iii xix | Tauro. Scorpio. |
| Mayo. | {conjun, xj llena. xxvj | xii xxiii | ů | j xvj | Gemini. Sagita |
| Iunio. | {conjun, ix llena xxv | xxiii viii | lj ix | ziii | Gemini, Capricor, |
| Iulio. | {conjun.ix | xiii | ziiii zliiii | xxvij xj | Cancer. Aquario. |
| Agosto. | Conjun, viii | iiii Eriii | xxi xxi | XXV | Leo Pisces |
| Septiéb. | Conjun. vj | XX Viii | lvii | xxiiii ix | Virgo, |
| Octubre | | xiiii xviii | zi viii xxxvii | xxiii viii | Aries. Libra |
| Nouiéb. | Coniun.v | vi | xxxviii | xxiii | Tauro. Scorpio. |
| Deziébr | Cllena, xix Conjun. iiii | vii xxj xxi | iiii xxxiii L | vni xxiiij | Gemini. Sagitar. |

El Nefte afo fon tresse de cyclo folar Letra dominical, F. E. Jauro numero quina, Epalla quanas Clanes veyrate ydos. Indicisi quan cas. Septangelima a tres de Febrero. Carnefiolliédas a diex y muene de Febrero. Parfero a ferpe de Abril. Dominica de las rogaciones a oma de Mayo. Alectocolles a veyrate y cinco de Mayo. Entectodies a veyrate y cinco de Mayo. Timidad a primero de Innio. Corpus Chrillà a cinco de Innio. Adultico a terpesa de Nosiembre.

TRACTADO

ANNO, M. D. LXX III.

| | | - | | | |
|----------|--------------------------------|-------------|----------------|--------|----------------------|
| Meses, | | | | | s,Signos, |
| Enero, | { conjun.iij Ilena xvii | x xiiii | xviii xlvii | xxiiii | Capri cor. |
| | 2 : | | ×× | xxiiij | Aquario. |
| Febrero. | Ellena xvj | ×xj Viii | linii | ix | Virgo. |
| Março, | Conjun. iij | Vi | lviij | xxiii | Pifces. |
| marços | [llena. xviii | ij | xliii | viij | Libra. |
| Abril, | Conjun. j | XY | ×l ii | xxij | Aries. |
| ADIII, | d llena xvj | xix | | vi | Scorpio. |
| | Conjun, xxx | xxiii | lix . | xx | |
| Mayo, | Ellena xvi | Virj | lvj | ٧ | Sagitta. |
| 11111/03 | Conjun. xxx | viij | xhiii | xviij | Gemini, |
| Iunio, | Ellena xiiij | XX | xlix xxxi | iii. | Capricor. Cancer, |
| | Cllena xini | xviij vi | xivi | xva | |
| Iulio, | { llena xini conjun. xxviii | vi | xlix | XXX | Capricor, Leo. |
| | Cliena xii | Xv | 1 | xxix | Aquario. |
| Agosto, | Conjun. xxvi | XXI | xxviii | xiii | Virgo. |
| C !=1 | Cllena, xi | 0 | xlvii | xxviii | Pifces. |
| Septiéb, | Coajun, xxv | xiiij | xxxii | xij | Libra. |
| Oftubre | | ix | lix | xxvii | Aries. |
| Octubic | Conjun. xxy | viij | lv | xij | Scorpio. |
| Nouiéb. | | xix | liij | xxvii | Tauro. |
| | (conjun. xxiii) | iiij | ix | xii | Sagittari. |
| Deziébr. | (llena viii | vii | ij | xxvij | Gemini. |
| | Conjun, xxiij | xix | ĺvi | xii | Capricor. |
| | | | | | |

E Neft a afo fósacorze de cyclo fular, Letra dominical D. A utreo timero dies. Piex, Epolar venye (pex, Lauscone, Indicion vo. Septuage-ima a diez y ocho de Entro, Carnefollendas a trea de Febrero, Aferia, a veryus y dos de Março, Dominica de las roga ciones a veryus e vier de Abril, Afection a trevuta de Abril, Perecofesa diez e Mayo, Trinidada dier y fete de Mayo. Coopus chriftia veyate y vno de Mayo, Aduiento a veyntey nucue de Muitenbre.

ANNO.M.D.LXXIIII

| | Mefes. | Dias. | Horas | .Min. | Grado: | Signos. |
|---|----------|---|-------------------|------------------|-------------------|----------------------------|
| | Enero. | {llena. vi conjun, xxii | x, | xiiii xxxix | xxvii xij | Cancer, Aquario. |
| | Febrero. | { llena. v | xi xxii | xxx xlvii | xxvii xii | Leo Pifces |
| | Março. | {llena. vii {conjun. xxii | in * viii | xxvii xlvi | xxvii xi . | Virgo, Aries. |
| | Abril. | {llena. v conjun.xx | xix xvi | liii xlviii | xxvi x | Libra Tanro. |
| | Mayo. | {llena. v conjun, xix | xi xxiij | xlviii lviii | xxijii viii | Scorpio. Gemini. |
| | Iunio. | { llena iiii conjun. xviii | ij Vij | xxxvij xv | xxii Vi | Sagitar. Cancer. |
| | Iulio. | {llena. iii conjun, xvij | xv | xl xxxvi | xxj iiii | Capricor. Leo. |
| | Agosto. | {llena. ij conjinn. xvi | iii ij | lv xxiii | xix iı | Aquario. Virgo. |
| | Septiéb. | { llena. xxxi conjun. xiiii | xv xvi | xx ix | zviij j | Pifces Libra. |
| | Octubre | Silena. xxx conjun.xiiij | ij viii xii | vii xlv ix | xvj xxx xvi | Aries, Libra, Tauro, |
| | Nouiéb. | {llena, xxix {conjun. xiii llena, xxvii | iii | xx vii | i xvi | Sagita. Gemini. |
| þ | Deziébr | {conjun. xij llena. xxvii | xxii | xxvij | i xvi | Capricor. Cancer. |
| | | | | | | |

EN efte afo fon quirze de vydo folat, Lett adominial, C., Aureo Grenero diez viete, Epafa fiete, Claustrteyna, Indicion vno, Septuagelina a sitet de Febrero, Claustreyna, Indicion vno, Gerptuagelina a sitet de Febrero, Charloma onze de Abril, Dominiac de las Rogaciones de Service de Abril, Dominiac de las Rogaciones de la Vigoria de Vigoria de V

TRACTADO

ANNO.M.D.LXXV.

| Meles. | Dias. | Hora | s.Min. | Grados | Signos. |
|----------|----------------------------|--------------|----------------|-----------------|----------------------|
| Enero. | llega xxv | xix | 1 | xvii | Leo. |
| Febrero. | Conjun.x | ix | xxix | iì xvi | Pifces Virgo |
| Março. | Conjun.xì | xxii xxii | xxix | j xv | Aries, Libra |
| Abril. | Conjun.x | viii | xxiiii | xxx | Aries |
| | Conjun.ix | xii xvii | xi xxv | xiiii xxviii | Scorpi, Tauro, |
| Mayo. | Cllena. xxiiii | iii xxiii | xxx xlvij | xii xxvi | Sagitar. Gemini |
| Iunio. | {conjun.vii llena. xxii | XVIII | xvii | x ' | Capricor. |
| Iulio | {conjun.vii llena xxii | vj viii | xxxj I | xxiiii viii | Cancer. Aquario. |
| Agosto. | f conjun.v | xiiii | xij xlij | xxiii vii | Leo. Pifces. |
| Septiéb, | Conjun.iii | xxiii | xlu | xxi | Virgo |
| . , | (llena. xix (conjun.iii | xiii xii | vi ix | vi xxi | Aries. Libra. |
| Octubre | (llena. xìx (conjun.ij | j iii | lv xlilii | ¥ XX | Tauro, Scorpio, |
| Nouiéb. | Cliena. xvij | xiii | xlti | v | Gemini, |
| Deziéb. | Sconjun. j | xxi o | xlii xxiiii | xx v | Sagitari. Cancer. |
| , | Conjun xxxi | zvij | iiii | xxi | Capricor . |

D. Nefe ano Ion diezy fivy de cyclo folar. Letta dominical. B. Autro numero diezy ocho, Epada diezy orho, Cultus diezy nu uz Ludidion rere. Septuagetima a treytas de Baero, Carnello Hendasa aquine de Peberco-Palena a trey da brill Dominica de las Rogaciones a ocho de Mayo. Affension a doze de Mayo. Pentheco Reta a verpue y duo de Mayo. Trinidad a vepter y nuese de Mayo. Corpus Christia de vepter y nuese de Mayo. Corpus Christia de vepter y nuese de Mayo. Trinidad a vepter y nuese de Mayo. Trinidad a vepter y nuese de Mayo.

ANNOM.D.LXXVI.

Meles . Dias. Horas. Min. Grados. Signos. xxxix vi llena xv Lco. Enero. conjun. xxx xiì wiii xxi Aquario. Febrero. xiii xx xlvij ψi Virgo. coniun, xxix Pifces. xxì Ilena. xiiii viè Libra. Março, XXX conjun, xxix xx iiii A ric s. XX. Cllena xij xviii xxxiii iiii Scorpio. Abril. xviii Tauro. Coniun, xxviii vii xviii € llena xii vi xxxvii i Sagittar Mayo, Conjun xxvii xvi XXXV xvi Gemini. Cllena xxiii XX Capricor, × Iunio, xiiii Cancer. Conjun. xxvi 0 Cliena × xxviii Capricor. Iulio . vii Conjun, xxv xii Leo. C llena xxxvi xxvi Aquario. Agosto, ix Virgo. Coniun, xxiii xiiii xlviii χi Cllena, vii xviii ili xxv Pifces. Septiéb, Conmn, xxi Libra. xxiii llena xxiiii Aries Octubre Coning, xxi x xlviij ix Scorpio. i xxxix xxiiij Tauro. Nouiéb. Sagietari. conjun. xx ix Deziébr. {llena v xìiii xxxix xxiiii Gemini, xvij xxxix x Capricor,

TRACTADO

ANNO, M.D.LXXVII

Mcfes. Dias.Horas, Min.Grados, Signos, zzzviii. Hena. ii xxiiii Cancer. Encro. conjun. xviii xii xlvi Aquario, × llena. xiii xxv Leo. Febrero-Pilces conjun. xvii vi XX ìx Virgo Hena. xxii xxii Marco. Aries, coniun, Xviii XXIII xlix vii xxxiiii iiizz Libra. Abril. vii Танго conjun, xvij xv xvii Scorpio. llena. xxii XII vi Gemini. coniun, xvii iiii vi Mayo. Sagitari Hena. iiii xx xxxi Cancer. conjun. xv xlıx Iunio. XIIII Capricor. Hena. xxix xiii XXII xviii conjun. xiiii xxiii XXX Leo. Iulio, ii xxxix xvi Aouario . llena. xxix Virgo. coning. XIII vii XXXV Agosto. Pifces llena. xlii xv xxvii xviii Virgo, coniun, x xlviti xxix Septiéb. xv xiiii Aries llena. xxvi xi XXXV xxviii Libra. Octubre lν coniun. Xi Tauro. Hena. xxvi v xxxiii xiii Nouiéb. conjun, ix xi xxvii xxviii Scorpio. Hena. xxii lv xiii Gemini. xxviii Sagitario, coniun, ix xix Deziéb. Cancer, Henaxii xxiiii xiiii XXXIII

En che año ion diez y ocho de cyclo folar. Letra dominical. P. die ommero vno. Epatha onz. Clauser veynte y feys. Indiciti circo Septuagelina a tres de Febrero. Carnefhollédia a diez y nuese de Febrero. Pafeura diete de Abril Dominica de las trogatorias a de la Nya. Alfeendon a diez y feys de Mayo. Têrcendon a diez y feys de Mayo. Têrcendon a veynte y feys de Mayo. Trinidad a dos ste Junio. Corpus Christia i feys de lonio. Adujecto a primero de Deziembro.

ANNO.M.D.LXXVIII.

Dias.Horas, Min. Grados, Signos, Meles . conjun. ,vii XIII xxxiii xxix Capricor. Encro. Hena xxiii iii Io xiii Leo. Conjun. vii Aquario, Febrero. o xxviii Ulena. Virgo. xxi xiiii xlix xiii Pifces. Coninn. viii Ott xviii xxviij Março, 7 Ilena Libra. xxii xxiii xxxvii xii vi xvii xli Aries Abril. coniun. llena xxi li xi Scorpio. conjun. viiiy xli XXV Tauro. Mayo, llena xix Sagittari. iiii xxii xxiii Gemini. conjun. XXXV Iunio. Ilena xviii xxiii iiivx Capricor, Conjun. xxi Cancer. Iulio, xviii vi llena viii hiii Aquario. Agosto, {conjusted line conjusted li conjun. xxi xlvii xx Leo. xvi izz xxvi iiii Pifces. Virgo. conjun. Aries. XV Libra. (coniun. xxix xvij r llena Tauro. Octubre xν xxxvi Conjun. xxx iìi xvii Scorpio. Nouiéb. { llena xiiii o Gemini. ixxx Sagittar Deziebr. { llena xiii x conjun. xxviii o xix xlinii Cancer. xli xvii Capricor.

E'N efte año fon diez y nueue de cyclo folar.Letra dominical.E. An recommero dos Épaĉa veynte y dos Claues quinze. Indició feya Septuagelima veynte y feya de Benco. Carnetoliendas a ozo ed Febrero. Paícua a treynta de Março, Dominica de las rogaciones a quarro de Mayo, Afendino a ocho de Mayo. Tentecoftesa diez y ocho de Mayo. Triandad a veynte y ciaco de Mayo. Con pur Chritti areytat y nueue de mayo. Adulton a treynta de Nouiembre.

TRACTADO

ANNO, M, D. LXXIX.

| Meles, | | | | | Signos, |
|----------|-------------------------------|------------------|------------------|-------------|----------------------|
| Enero: | {liena xii {conjun. xxvi | xii xiii | xxxix lx | ij zvii | Leo. Aquario. |
| Febrero. | { llena xi { conjun. xxv | iii | xxxi | ij xvii | Virgo Pifces, |
| Março. | { llena xii conjun.xxvj | xe. xviii | xxix xviii | ij zvi | Libra, · |
| Abril. | { llena. xi coniun. xxv | o ix | lvį. | i xv | Scorpio. |
| Mayo. | Cllena. x | viii | xxix lvi | xxix . | Scorpio. |
| Junio. | { conjun. xxv { llena viij | o xv xiiij | xvi | xxvij xì | Gemini. Sagitari. |
| Iulió | Conjun. xxiii | xxii | lviij " xiij | XXV | Cancer. Capricor. |
| Agofto. | Conjun. xxiii | v vii | vi | ix xxiii | Leo. Aquario. |
| | Conjun, xxi | xix xvij | iii xxxiij | viij | Virgo Pifces |
| Septiéb, | Cllena, iiii | vii | xi xix | vij xxi | Libra Aries |
| Octubre | Cllena. iii | zviij o | xxxviii xiiij | vj xxi | Scorpi Tauro, |
| Nouiéb. | Cllena. 1 | v xix | xxxii ij | vi xxi | Sagitari. Gemini. |
| Deziéb. | Conjun. xvii | XV | liii | vj | Capricor. |

Ensette são fon veynte de cyclo folar. Letra dominical, D. Auteo numero treis pola fra resclaues treprata y quatro Indicion fiete, pestagefima a quinze de l'ebrero, Camelo illendas arte de Março, Paícus a diez y nuese de Abril, Dominica aldat Rogaciones a vere e y quatro de Mayo, Alenfinos a veynte y ocho de Mayo. Penthe coîtes a fiete de lunio, Trinidad a catorze de lunio. Corru (Chinio, Aduicato a veynte y nuese de Noviembre.

ANNO.M.D,LXXX.

| Meses. | | | | Grado | s. Signos. |
|------------|----------------|-------|----------|--------|------------|
| * * | C llena j | xhii | | xxi | Cancer. |
| Encro. | conjun. xvj | ij | xiii | V1 | Aquario . |
| Febrero. | Cllena xxxi | ìx | vij . | XXI | Leo. |
| repreto. | | xiii | vij | vj . | Pifces |
| | C Hena. i | i T | ix | xxi | Virgo |
| Março. | 2 conjun. xv | ٥ | xl#j | vi | Aries, |
| | Cliena, xxx | xiiij | xvij | xx | Libra |
| Abril. | € conjun. xiii | xiij | xviij | iiii | Tauro, |
| ADIII. | Cllena wxix | 0 | xxxj | xix | Scorpio. |
| Mayo. | € conjun. xiij | ij | xli | iii | Gemini. |
| May 0. | Ellena, xxviii | viij | xlviij | xviii | Sagitari. |
| Iunio. | ∫ conjun.xi | xvi | XXV | j | Caucer, |
| innio. | Cllena. xxvi | xv | xxiiii . | XV | Capricor. |
| Iulio | ∫ conjun. xì | vii | xxix | xxix | Cancer. |
| Iuno | Cllena. xxvj | xxii | xxii | xiii | Aquario. |
| Agosto. | f conjun. ix | xxii | XXXVII | XXXXII | Leo. |
| Agono. | Ilena. xxiiii | vi | xxvii | xij | Pifces. |
| Septiéb, | € conjun. viij | xuii | xìx | xxvi | Virgo |
| Departs, | C Hena. AAH | xvj | xl | xi | Aries. |
| Octubre | g conjun viti | v | xiiij | XXX | Libra. |
| 417 | C Henry YXII | iiii | xlıj | x | Tauro, |
| Nouiéb. | g conjun. vj | xix | xiiij | XXA | Scorpio |
| | Cilena xx | xx | XVII | x | Gemini. |
| Dezieb. | & conjun. vi | vii | xxvj | XXV | Sagitari. |
| , | Cllena, xx | Xiiii | xxii | x | Cancer. |
| | | | | | |

E Neste ano son veynte y vno de cyclo Tolar, Letra dominical, C.B., Aureo numero quatro, Epasta catorze. Claues veynte y tres, ludicion.ocho.Septuagefima a treynta y vho de Enero.Carneftollendasa diezy feys de Febrero, Palena a tres de Abril, Dominica de lasrogaciones a ocho de Mayo, Afcention a doze de Mayo, Pétecofles a veynte y dos de mayo, Trinidad a veynte y nueue de Mayo. Corpuschrifti a dos de Iunio. Adujeto a veynte y fiete de Noujebre. Bb 3

T.R.ACTADO.

ANNO.M.D.LXXXI.

| Meles. | Dias.Horas.1 | Min.Grados.Signos. |
|----------|-----------------------|-------------------------------------|
| Enero. | conjun. iiii xviij > | exiii xxv Capricor. |
| Febrero. | { conjun. iii , inj x | xvij xxv Aquarto |
| Marco. | Econjun. iiii xiti li | ix . xxv . Pifces |
| Abril. | Conjun. ij xxiii x | vij ix Libra (xxii xxiiii Aries, |
| | | vi viij Scorpio. |
| Mayo. | llena, xvii xxii x | exwi vi Sagitari. |
| lunio. | Illena, xvi vii x | drig v Capricor. |
| | | tix xviij Cancer. |
| Iulio | (llena, xiii xxiii 1 | xvij Leo. |
| Agosto. | | dij xv Virgo |
| Septicb, | Conjun xxvii. viii li | mi. xiiii Libra; |
| Octubre | Conjun, xxvii ij i | di xxix Aries. j xiiij Scorpio. |
| Nouiéb. | ∫llena × iiii o | xxix Tauro, x |
| Dezieb. | { llena, ix xvii l | viii xxix Geminia (|
| | Conjum AAY VIII. | and and captions |

P. Mele año fon veynar y dos de cyclo folar, Letta dominical, A. Latro mumero cunco. E palla veynar y cinaco, Caste doza, Indicion nucue, Septuage finna a veynat y dos de Enero. Carne follenda a fiete de Febreto, Palcina a veynat y fey i de Março, Dominica de Laisgogiciosea atrepnate de Baria, Alcienfiona a quanto de Mayos, Fed tecofier a catorre de mayos, Triniada a veynate y vino de Mayos, German de Proputa y grino de Mayos, Carne de Mayos,

ANNO,M, DLXXXII,

Meles, Dias, Horas, Min, Grados, Signos, lena. viit xxxviij xxix Cancer. Enero. xiiii Aquario. conjun. xxiii vv XX4.. Hens. iij xliiii XXIX Lco. Febrero. conjun. xxii Pifces xxxiiii xiiii Hena. XXXIIII Virgo, Março. xxí xxix conjun, xxiii xv xxii xiii Aries Hena. **xiiii** XXVI xxviii Libra. Abril. Conjun, xxi Tanro. xxiii xxxiiii xii llena iiii xlij xxyi Scorpio : Mayo. Gemini. conjun. xxi vii ilena. xxiiii Sagitar. Iunio . xviii XXXV conjun, xix xvi titixx# viii Cancer, Cllena. Iulio . xvi xxii Capricor . conjun.xix xxxvii Leo Ilena. iij xiiii Aquario. XXXIII жX Agosto. Conjun, xvij xvn Virgo. Xxviii v a iti xix Pifces Septiéb. viii iiij Libra. llena, ix Aries. xviii ii conjun. xvi lix iti Scorpio xviii xxxviii xviii -Taure. xxi xlii iii Sagitta. xvi¹ XV.ii Gemini. Conjun. xiiij -Capricor Deziébr' XXXVI Ulena. xxviii xvii Cancer. . xxiiii

EN efic são fou vernise y trêt de cyclo folar, Letra dominical, G. Aureo numero feys, Epada feys. Claues trey eta y vno, Indicion diez. Septuagefima a onze de Tebereo, Carnethollendas a veyntey fiece de Pebrero : l'afeuna quinze de Afril, Dominica de las Rogaciones aveynte de Mayo, Afeenion a veynte quarto de Mayo, Pentecodes a tres de lunio, Trinidad a diet de lunio, Corpus Christia a catorte de lunio, Addoitor a desde Deziculebre.

TRACTADO

ANNOM, D, LXXXIII

| Enero | Signos. |
|--|-----------|
| Febrero Conjun xi xxi vj iji Março Conjun xii vi ii xviii ii xviii Março Conjun xiii vi ii ii yi ii yi Abril, Conjun xi xii xxii xxii xvii Conjun xi xii xxii xxii xxii Xxii Xxii Xxii X | Aquario. |
| Febrero Tileaa xxx xxii 1 | Pifces. |
| Março, { conjun. xiii vif liij iij xvij lena xxvij xiiij lviii xvij conjun. xi xvi xxvi xx | Virgo. |
| Março, Ellena xxvij xiiij lviij xvij Abril, Conjun, xi xvi xxxvi Illena xxvi vii i xvi Mayo, Conjun, xi xxiii liii o Illena xxv xxii xxv xiiii Illena xxv xxii xxv xiiii | Aries |
| Abril, {conjun, xi xvi xxxv i llea xxxj vii xvj xvj (conjun, x xxii iiii o xvj llea xxx xxii xxx xiiiii o xiiiiiiii o xiiiiiiii | Libra. |
| Abril, { lea xxv vii i xv | fauro. |
| Mayo, {conjun. x. xxiii liii o llena xxv xxiii xxv xiiii | Scorpio. |
| Mayo, { llena xxv xxii xxv xiii | Gemini. |
| Canada in vi ylyi yyviii | Sagitar. |
| | Gemini, |
| Iunio, Ilena xxiiii xii xv xii | Capricor, |
| Sanda mili 1 veni | Cancer. |
| | Aquario. |
| ment and the weith | Leo. |
| | Pifces. |
| | Virgo. |
| | Aries. |
| Cuens val | Libra. |
| Offubre 1 conjun. | Tauro. |
| Chena xx. 7 mm | Scorpio. |
| | Gemini- |
| Cheng Xalil XXI IX | Sagita. |
| | Cancer. |

P. Nelasio (un veynte, quatro de Cyulo folael, etra dominical F, Auron inmorto intes fipaña duer y frete Clause vynte, Indilos conquestro esta fipaña de est y frete Clause vynte, Indicion con esta fipaña a veynte y fiete de Enero, Carnetto das a doze de betwore, Pafican a recyrate y vio o de março Dominisa de las Rogaciones a cinco de mayo. Afectino a nueva de Mayo. Detectofies a diez y nueva de Mayo. Trinidad a veynte y fey de Mayo. Corpus Chuitti, a treynta de Mayo. Aduiento a primero de Deziembre, :

ANNO.M:D:LXXXIIII

| Meles. | Dias. | Hora | s.Min.C | Grados | Signos. |
|----------|-------------------------------|----------------|---------------|---------------|----------------------|
| Enero, | { conjun. iì { llena. xvi | xi: | xlv | xxir' > | |
| Febrero. | Ellena. xv | v vi | xiij lx | xxii vij | Aquario, Virgo, |
| Marco. | S conjun. i | xx | | | Pifces |
| 2 4 | Hena, xiiii | vii ' | xlvi xliii | xxj | Aries Virgo. |
| Abril. | Cllena, xiii | xvj xxiii | lij xxì | xix iiii | Tauro. Sagitario. |
| Mayo. | Conjun. xxix | o' Xviii | xiiii | xviii | Gemini. |
| Iunio. | { llena. xii conjun. xviij | vj · | xlix lı | ii xvj | Capricor. |
| Iulio, | { llena. xii conjun. xxvi | xiii | xli lvii d | xxiiij | Capricor. Leo. |
| Agosto. | { llena. x ronjun, xxiiii | xix | xxxix g | xxviii xii | Aquario. Virgo |
| Septiéb. | { ilena. ix conjun. xxiii | ix | XXX | xxvií xi | Prices Libra, |
| Octubre | { llena. viij conjun, xxii | xxiii xxiii | xl xxxv | xxvi xx | Aries, Scorpio. |
| Nouiéb. | { llena. vii | xii xvj | XXXVIII | xxvj xi | Tauro Sagitari |
| Deziéb. | { llena. vi | xxiii | xxix | xxvj | Gemini. |

p. N. efa afo (no synta y cinco de cydo folar, Letra dominical, P.E.D. Auron umero ocho, Eppada y verya cycho. Claestreynta y nuese. Indicion doze Septuagelima a diez y fay de Febrero. Carm of the Mildaa tare de marco Palcana afez y nuese de abili. Dominica de las rogaciones a veynte y quarro de Mayo., Afecnifion a veynte y ocho de Mayo. Perceofleta fixer de lumó. rividada actorra de Junio. Corpus chriftia diez y ocho de lunio. Aduiento a veyntey sucue de Nouiembre.

TRACTADO.

ANNO.M. D.LXXXV

| Meles? | Dias,I | Horas | . Min. 0 | Grado | s.Signos. |
|----------|-------------------------------|-------------|-------------|------------|----------------------|
| Enero, | Ellena v Conjun. XX | ix | Iv . | xxvi | Caucer. |
| Febrero. | Ellena ili | XX | o Iii | xxvi- | Leo. Pilces. |
| Março, | | vj | xi xhiii | xxvj | Virgo. |
| Abril, | Ellena iii | Kvj | xlifi | xxv | Aties Libra. |
| Mayo, | Cllena iij | iii | xl Iviii | x xiii | Scorpio. |
| Iunio. | Ellena j | xvi | xlix xxi | vii xxi | Gemini. Sağitar. |
| • | Cllena i | 0 V | slix . | xix | Cancer. Capricor, |
| Iulio, | llena xxx | vií xxi | viii . | iii . | Leo. |
| Agosto, | { conjun. xiiij | xiiii | XXXV | ii xvi | Virgo. Pifces, |
| Septieb, | {conjun, xii llena xxviii | zxii | xli xli | i | Libra. |
| Octubre | Conjun, XII | viti XXI | lix | XXX | Libra. Tauro. |
| Noniëb. | | xxi xxj | xliii | XXX | Scorpio. |
| Deziébr. | f conjun, x | xiii | ij | XXX X | Gemini, Sagita. |
| | Illena xxvi | j | xiii | X4 | Cancer. |

Neite afin font equite y feys de Cyolo folar, Letra dominioa Lt.
Autron numero nuivre, i potha nueue, Clauce veynte y o cho Indii
cion trez. Septuageim, a fiete de Febrero. Carnefollendas a
veynte y tres de Febrero, Palgona a onze de abril Dominica delas Ro
gaciones a diez y feys de myoj. Arleonfona veynte de Mayo (Pente coftes a terputa de Mayo, Y front da de leunio. Cospus Christi
site de lunja dduinato, a veryade y ocho de Nouienable y

ANNO.M.D.LXXXVI

| Meses. Dias, | Horáš.N | Ain :Grados | Sign of |
|-------------------------|---------|------------------------|----------------------|
| Enero, { conjun. ix. | v) , x: | XXX iivX | Capricor, Leo, |
| Febrero. { conjun. viii | j o | | Aquario, Virgo. |
| Março, { conjun. ix | | xxij xxix | Pilces - |
| Abril. Conjun. viii | xi x | xiii xxyiii | Aries Scorpio. |
| Mayo. { conjun; viij. | i x | xiiii xxvi | Tauro. Sagitario. |
| Iunio. { conjun. vi. | xiu i | XXV | Genini. |
| Iulio, { conjun. v | xxii x | lvij xxiii lvii vii | Cancer, Aquasio. |
| Agosto. { conjun. jin | | xvij xxi | Leo. Pifces |
| Septieb. & conjun. ii | XV X | liij na nai iiii | Virgo Aries, |
| Octubre Conjun. ij | | xix xix | Libra. Tauro |
| Nouich & Ilena xx | x x | | Scorpio - |
| conjun. xxix | | xíx, vzz | Sagitari |
| Dezich: { llena. xv. | XI X | in xix | Capricor |

El effeaño (no veynte y fiete de cyclo folar (Lietra dominital, B. Autreo numero diez, Epacha veynte Clause diez y fiete Indicion catorze. Septuagefinn a treynta de Enero (Carnello llédas a quinte de l'Eberror, Palenia a tres de abril. Dominica de las rogaciones a ocho de Mayo, Alectonion a doze de Mayo. (Lorenton a tres de Mayo. (Lorenton a core de Mayo. (Lorenton a core de Mayo. Corpus chitlita dos de Mayo.) (Lorenton a veynte y fiete de Noviembre).

TRACTADO.

ANNO, M, D.LXXXVII

| Meses, | | | loras, | | | Signos, |
|----------|------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|----------------------|
| Enero. | { llena. 3 | ciij Exviii | 1 ij∷ | xl | xix | Leo. Aquario. |
| Febrero. | {ilena. 3 | iij LXVi | xiij | | iiij xix | Virgo, Pilces |
| Março. | | riii | xxiii xii | xlti xv | iij xviii | Libra. Aries |
| Abril. | Cllena. | xii- | viij: | 0 | ii xvi | Scorpio . Tauro. |
| Mayo. | | xi . | xv | xxvij | 0 | Sagitar |
| Iunio. | Cllena. i | ix | xix xxiii | ix | xxix | Gemini. Sagittar |
| Iulio. | (llena. i | XXV | vii1- vii | i · xxiiij | XIII XXVII | Cancer. Capricor. |
| | (Ilena. v | | xx xviij | o . | XXA Xį | Leo Aquario, |
| Agosto. | Cilena. | exiij | viii | xxii xi | ix xxiii | Virgo. |
| Septiéb. | Cllena, | cxi | xvi | *xlix - | viij xxiii | Libra. |
| Octubre | Conjun. | rxi | ij: | xxxviij xlvi | | Scorpio \ |
| Nouich. | Conjust. | | xviij xii | xxxiii. | viii | Sagitta. |
| Deziébr | {llena. | iiti. Xviii | xiii xxiii | xi. | viij · | Gemini. Capticor, |
| | | | | | | |

E^Nefte año fon veynte y ocho de cyclo folat, Letra dominical, A.
Anto numero ouz. Épāda vno. Claus tetyuta y feyt. Indiction
quiezeSprugedina adoze de Pethero, Carnefholiendas a veynte
y ocho de Febrero. Paícnas diez y feys de Abril, Dominica de las
Rogationes a vyente y vno de Mayo, Aftenfion a vyente y cinco
de Mayo, gentecoftes a quatro de lunio. Trimida a onze de lunio.
Corpus Chritia a quinze de lunio, Adapten a tres de Pariembre,

ANNO, M. D. XC.

| Meles, | Dias, 1 | Horas | Min. | Grado | s, Signos, | |
|----------|------------------------------|---------------|-----------------|--------------|----------------------|--|
| Enero. | {llena. x | iij iii | xxxvi xlvi | 1 XVI | Leo. Aquario. | |
| Febrero. | flena. viii | xxiii xiii | xxx | i xvi | Virgo, | |
| Março. | {llena. x conjun. xxilij | xvi xxii | xvi. | o xv | Libra. , | |
| Abril : | {llena. ix {conjun, xxiii | vii viii | xli xv | xxix xiii | Aries Libra. | |
| Mayo. | ∫llena viij | xx. | xxxiii | xxviij | Tauro. Scorpio. | |
| Iunio, | Conjun. xxii | xviij vi | xlvıi pivix | xii xxvj | Gemini. Sagitar. | |
| Iulio, | { llena. vi | vj xv | xiiij xlviii | x xxiiii | Cancer. Capricor. | |
| Agofto. | Ellena, iiij | xx | vi xiii | viij xxij | Leó Aquario. | |
| Septiéb. | Conjun. xix | xi vii | xviii ix | vi xxi | Virgo. Pilces | |
| Octubre | Conjun, xviii ∫llena, ij | iij xvi | lini viii | v xx | Libra. Aries. | |
| | Cllena. i | xxi ij | xxiii xlijii | v xx | Scorpio Tauro, | |
| Nouiéb. | conjun. xvi Ilena. xxx | xiiii | xxv i | v xx | Sagitta. Gemini. | |
| Deziébr | {conjun. xvj llena xxx | v vi | xlv xxji | v xx | Capricor, | |
| | | | | | | |

En este asso son tres de cyclo folar Letta dominical. D. Aureo nu mero catorre. Espaŝa quatro Claue e tryna sy tres, i dució i tres Septuagelinia a quiurze de Febrero, Carnesto llendas a tres de margo Falcuna a diezy mueue da bril. Dominica de las Rogacione : a veyn tey quatro de Mayo. Afection a veynate y ocho de Mayo. L'enteconfea a fitete de lumio. Trinidad a catorre de lumio. Corpus chifit a diezy rocho de lumio. Aduento a veynate y oucho de Noviembre.

TRACTADO

ANNOMO XCL

| | | 141.00 | | | |
|----------|-------------------------------|----------------|------------------|---------------|-----------------------|
| Meles. | Dias,H | oras. | Min.C | Grados | Signos, |
| Enero, | conjun. xiiii | xviij xxiii | lvj i | v xx | Aquario, Leo. |
| Febrero. | Conjun. xiii | v svi | lv xxvj | | Pifces Virgo |
| Março. | { conjun. xiiij | xv ix | xv xxxvi | iiii xix | Aries, Libra. |
| Abril. | { llena. xxviij | xxiii j | xxxiii | zvij : | Tauro Scorpio. |
| Mayo. | { conjun. xii llena, xxvii | vij xv | xij xxvij | j xv | Gemini. Sagitario, |
| Iunio. | { conjun. x llena xxvi | XV iii | xxix . xxiiil | o xiii | Cancer. Capricor. |
| Iulio, | E conjun. x | j xiij | lijia Irj | xxviji xii | Cancer, Aquario. |
| Agosto. | { conjun. viii | ;xiii xxiij | xxiiij xliii | xvj . | Leo. Pifces |
| Septiéb. | { conjun. vii llena. xxii | iiii | xxii xl | ìx | Virgo. · |
| Octubre | { conjun. vi · llena. xxi | xxi xviii | xxxvii o | xxiiij ix | Libra. Tauro. |
| Nouiéb. | { conjun, v llena. xx | xvi iiii | ly viij | xxiiii ix | Scorpio. Gemini. |
| Deziéb. | { conjun. v ; llena. xix | x xv | liiij xliiij | xxiiii ix | Sagitari Cancer |
| | | | | | |

EN este año fon quatro de cyclo folar. Letra dominical. C. Aureo numero quinze. Epacta quinze. Claues veynte y dos. Indició quatro. Septuagelima a treynta y vno de Enero .Carnestollédas a diez y feys de Febrero . Pascua a quatro de Abril . Dominica de las rogaciones a nueue de Mayo, Afcension a treze de Mayo . Pétecostes a veynte y tres de Mayo .Trinidad a treynta de Mayo.Corpus Chri ftia tres de lunio. Aduiento a veynte y ocho de Nouiembre.

ANNO, M, D, XOII,

Meles. Dias, Horas, Min, Grados, Signos, conjun.iiii / ilii... vi .. xxini > Capricor. Enero, iiii XXX ix. Leo. Conjun. ii Xviii xxi · xxiiii Aquario. Febrero. Ilena. xix Virgo. o conjun.iij xxiiii Pifces. Março, Libra. x xxxviii visi Conjun. xvi xxi xxiii Aries Abril, llena xvi vii Scorpie. vi Conjun. o xxi Tauro. llena xvii Sagitar. conjun.xxx Vi. rix Gemini. Iunio, iii Capricor. viii) xlvi xiiii Coniun. xxviii vi Cancer. Aquario. Iulio, xxii wi Leo. Conjun. xxvii xxii XXXX XY Agofto, Ellena, xii conjun xxvi x lr XXX Aquario. ix xxiii xiiii Virgo. Ellena Pilces. Septiéb, xxii xlvii xxviii xxiii Libra. vi ix liii Octubre xxeiii Conjun. xxiiii xvi ii xii Scorpio. Nouiéb. xx xxi xxvii Tauro. conjun, x xiii x xii Sagita. Deziebr. Ellena vij vii viii xxvli Gemini. xviii xiii Capricor.

E Nefe año foncinco de eyelo folat. Letrá dominical. B. A. Aureo numeró diez y (vas. Epada veynte y feys. Clana és te. Indiciós die co. Septuagelima a veynte y tres de Enero. Carneflolif da a ocho del e derco. Paícua a veynte y feys de março. Dominica de las rogaticionas i treynta da Abril. Alcention a quatro de Myo. Pétecofte a eatorze de Mayo. Trinidad aveynte y nos de Myo. Corpus Chrift a veynte y fino de Myo. Accepta de de Myo. de la veynte y fino de de Myo. Accepta de Myo. Accepta de Myo. Accepta de Myo. Accepta de la veynte de la fino de Myo. Accepta de la veynte y fino de de Myo. Accepta de researche de la veynte de la conde de Myo. Accepta de la veynte de la conde de Myo. Accepta de la conde de Myo. Accepta de la conde de la veynte de la conde de Myo. Accepta de la conde de la veynte de la conde de Myo. Accepta de la conde de la veynte de la conde de Myo. Accepta de la conde de la cond

TRACTADO.

505

Dias, Horas, Min Grados, Signos, Meles. xvii o titt. xxviii Cancer 4. Enero. conjun. xxii o Dill xivii xiii ·) Aquario . lin. Leo. Febrero Hena. xvi veriii ' xviv xlvi xiii Pifces. conjun. xx Hena. vi . xvi-XXVI XXVI Virgo Março. Aries. conium xxii v.i xii v.... xxxvii xxvi Liber. Abril. Hena Tatiro, continu. xx xvi xxvii xi Scorpio . Ilena. xix. xxxi . xliiii Gemini. conjun. xx Sagistari. Hena. iii i ix be . . xxiii v Iunio. wit " Cancer. coniun, xviii vii xxi Capricor. xkiiii Hena. D xxi Inlio conjun. xvil xiiii vi Leo. xivj ...xix Aguario . Hena. xv. Agosto. coniun, xv xxi Virgo. Hena. vi · xxxiiii xviii Pifecs -Libra Septiéb, conjun xiiii wit: xxxiii Aries. Ilena. xxix XX xvii Ochubre coniun, xiti xx Scorpio. Tauro. xxix × XXX xvii xi Nouiéb. conjun. xij xlv Sagitari Gemini. llena, xxvii vvii wiii XVii Dezieb. conjun. xii whit Capticor. Mena ix xii xvii Cancer.

En site año son seys de cyclo solar Letra dominical. G. Aureo na magisma sona est de Febrero. Camet respata Indició seys. Septemagisma sona est Peberro. Cametollondas a vepure y fiete de Febrero. Cametollondas a vepure y fiete de Febrero. Falsona a quinza de abril, Dominica de las rogaciones averue de Mayo, delicasión a veytur ey quatro de Mayo. Pentecoshes a tres de lamo. Trinidad a dez de lunio. Corpus Christi a catoma de lunio, delicardo a dos de Deziembos.

ANNO.M.D.XCIIII.

| Meles. | Dias | Hora | Min. | Grado | s.Signos, |
|----------|------------------------------|--------------|------------------|--------------|----------------------|
| Enero, | { conjun. xi | o xix | litti | ij "- | Aquario. |
| 40.0 | C conjun. is | XIX | kviji . lijii | xrii / | Pifces |
| Febrero. | Liena xxiiii | ٧.,- | viii | xvi. | Virgo |
| Março, | E conjun xi | XIJ. | lviii | ij' : | Aries, Libra. |
| Abril. | Conjun. x. | ili | ×vii | i v | Tauro |
| -N - 1 | Ilena, xxiiii | j xiiij | liiii xlv | xiiij | Scorpio |
| Mayo. | llena. xxiii | xiij | xxxii | xiix xii | Tauro. Sagitario. |
| Iunio. | { conjun. vii llena. xxii | xxiii | xxxix | xxvii | Gemini. |
| Inlio, | Conjun. vij | vij | xxvi | XXY | Capricor . |
| - | llena xxi | xvi xiiij | XXV | wiij | Aquario, |
| Agosto. | Ellena, xx | viii | xhiiij li | xxiii vii | Leo Pilces |
| Septieb. | 🕻 conjun. iii | xxii i | xxxvi | XXI | Virgo. |
| Octubre | Conjun. iii | vii | viii | vi xx | Aries Libra. |
| | Cliena. xviii | xviij | × | 'vi . | Tauro. |
| Nouich. | Econjun. i | Kita in | xviij xì | xx vi | Scorpio. |
| Dezieb. | C'conjun. i | ix | xiii | xx | Sagitari. |
| CZICD, | llena xvii con jun, xxxi | i | XXXX | vi xx | Cancer Capricor. |

El Melhagidion fiert decvelo loiar Lecta dominical Edurco nu meto diego vonto. España diese vonto. Clarist diese vineues. Indicion fittes. Apprengefima a veyênce y fiert de Entre, Carnellolleridas datos de festere Paleua a terepta y ron de Margo. Dominica de las Rogaciones a cinco de Mayo. Afcention a nuciee de Mayo. Renotita a dieze, roque de mayo. Afcention a nuciee de Mayo. Persontes a dieze, roque de mayo. Afcention a primetro de Deziembro.

TRACTADOL

ANNOMD XCV

| | | | | - | |
|----------|----------------|--------|---------|--------|-----------|
| Melcs ! | Dias. | Horas. | Min.C | Grado | s.Signos. |
| Enero. | Illena. xv. | xj | | vi . | Leo. |
| Enero. | Xixx-nujnoo 7 | xix | xxxiii | XX - | Aquario. |
| Febrero. | Ilena, xiii | XXI | Iviii | vi | Virgo, |
| Lenicio. | donjun, xxviij | xiii | xlix | XX | Pifces |
| Março, | Cllena, xy | vi C | lv . | v. i | Libra. |
| warço, | Conjun, xxx | vi. | xly | XX | Aries |
| Abril. | Cllena, whit | XV. | XXI. | iiij 3 | Scorpio. |
| White. | Conjun, xxviii | xxii | miii. | Xviii* | Tauro. |
| 344-54 | Cilena xii: | xxiii | xlı | ii . | Sagitar. |
| Mayo. | Conjun. xxviii | x : | 1: | xvi | Gemini. |
| Iunio: | Cllena, xi | ix | xi | 0 | Capricor. |
| mino. | Conjun xxvi | xxi | x | xiiii | Cancer. |
| Iulio : | Cllena, x | xx | xxv | xxviii | Capricos |
| mino. | Coninn, xxvi | vi. | liiii | xii | Leo. |
| Agosto. | Cllena. ix. | ix | xxxviii | xxvi. | Aquario. |
| Agono. | Conjun, xxiiii | YY | xlvii | X1 | Virgo. |
| Septiéb. | Cllena." viii | i | xxvii | XXV | Pifces |
| septies. | Conjun, xxiii | 0 . | x . | x 1 | Libra. |
| 001 | | xix | ij it. | xxiili | Aries. |
| Octubre | Conjun, xxii | ix | xxv. | ix | Scorpie |
| 8.7 101 | Cliena. vi | xiii | xx | xxiiii | Tauro. |
| Nouiéb. | Conjun. xx | xx | 0 | ix | Sagitta. |
| Di seri | Cliena. vi. | vii | xiiii . | xxiiii | Gemini. |
| Deziebr | Conjun. xx | viii | xxxvi | ix | Capricor |
| | • | | | | |

En sete año fon ocho de cyclo folari Letra dominità. E. Anteo nu finacio de cymiente. Espoña vymiente. Chiate treyôria y ocho Indició ocho. Strungelina a des y jenske Febrero. Carmefolinidas a quatro de março, l'elima a veynte de Abrill Dominica edea ixo gracione sa' ayrure, cinto de Margo, ofenidon a veynte y muese di Mayo. Denecerite a ocho dell'unific; pinicida a quinze de Innio. Cotto gracione sa' ayrura, pasce de Golio. Adquisió a trey princi de Nosili principa con control de Nosili pri

ANNO,M, D.XCVI,

Dias, Horas, Min, Grados, Signos, Mefcs. Cllena. ий xxii XXV 1 Cancer. Enéro. Coniun. xviii xxú xlvix A quario. Ilena. iii xii xliii XXV Leo. Febrero. Pifces. conjun. xvii xiiii xlviti ix xxiii Virgo. .. Março, xxviii xxiiii coniun, xviii vii xxxii ix Aries llena viii XXV xxiii Libra. Abril, conjun. xvi Tauro. Xviii lij vii Hena xxii Scorpio. ×ν xxxiii Mayo, conjun. xvi Xyxv Gemini. llena Sagitar. xxx Xxii XXXV xx v: vi · iiii Cancer. conjun. xv Iunio, \mathbf{v}_{i} Capricor llena xxix xxix. xviii Conjun. xiiii xvii xliiij ii: Leo. Iulio ! Ilena . xvi iiii xvi Aquario. xxviii Virgo. conjun. xiii v . xviii Agosto, Pifces. 7 llena xxvii iiii XXX xiiii Virgo. xlviii xix coniua, xi x٧ llena viv. xxix xiii Aries XXV Libra. conjun, xi XXIX Octubre xiij 7 Ilena xiii Tauro. Conjun, ix хi hii xxix Scorpio. Nouich. Ellena viij Gemini. xxiiii XXV . xiii Conjun viti xxii sliiii xxix Sagita, Deziebr. Ellena. zxinj iii . xxvi a Paini Cancer.

E'Nefe año fon neue de zeyclo Tolat. Estra dominical. D.C. Aurro, numero von Epafac ahre. Clause veytree Vepez, Loddic'in neue. Sepriagelima a ocho de Pebrero Carnefollidas aveynte y quatro de Pebrero. Baítona a onso de abril. Dominica de las rogationes a diez y leya de Mayo Affeniño a Veynte de Mayo. Pembreofetes et tejena de Mayo. Trutada a feyed finnicoferpais Christi a diez de lagifică Adulento a veytate y de Veynte de Mayo.

17 .

ANNO,M.D.XCVII.

| Mefes. | | | | Grado | s.Signos. |
|----------|--------------|--------------------|-------------------|------------------|----------------------|
| Enero. | {conjun. v | ij vi xii. xx | | xxviii xiiii | Capricor Leo. |
| Febrero. | f conjun. v | xi xi | j xxx | xxviii | Aquario. Virgo |
| Março. | Conjun. v | ij xi | × 0 | : XXviii XIII | Pilces - |
| Abril. | Cconjun. v | i i. | xxxii | XXVII | Aries, Scorpio. |
| Mayo. | Conjun: V | x x | i xx | XXV . | Tauro, Sagitari. |
| Innio. | Ceonjun, ii | iivi | zii. | xxiiii viii | Gemini. |
| Iulio | C.conjun. ii | viij. XX i - XX | ij . o - | xxii | Cancer. |
| | f conjun. i) | viij v xii | | vi xx | Aquario. Leo. |
| Agosto. | (llena. :x | rj∙ xii ij. | ii xxxiii viii | v. xix | Pilces. |
| Septiéb, | llena. x | , , | . xv | ii . | Aries. Libra. |
| Octubre | {llena xi | iij xv | vi | ii xviii | Tauro, Scorpio |
| Nouiéb. | Ellena, xi | | xil | ii . | Gemini. Sagittari |
| Deziéb. | €llena xi | ii- iii | vii - | ij, | Cancer |
| 11 15 1 | (qonjun. xx | viii o | XXXVI | xviii | . Capricor. |

ENethean (on diez de cyclo fplar. Lesse dominical. B. Auteo numero dos EpaRa veyntey dos Chausa quintre Indicion diez. Septuagiuma a veynte y tres de Enero. Camefollendas a coho de Febrero. Paísua a veynte y liter de Março, Dominica delsa rogacio, neca primero de Mayo. Alecando a cinco de Mayo. Pentecolles a quinze de mayo. Trinudad a veynte y dos de mayo. Corpus Christi A veyta e y fest de Mayo. Adendo a gyerate y filter de Nouiembre.

ANNO, M, D.XCVIII,

| Melcs, | I | Dîas,I | Idras, | Min, | Grados | Signos, |
|----------|--------------------|-------------|-----------------|------------------|--------------|---------------------|
| Enero, | Ellena Econjun. | xi xxvi | XXII I | xlii | anj . | Leo. |
| Febrero. | 211 | x . | xvij | xviii . xlii | iii | Virgo. Pifces. |
| Março, | { llena conjun, | xii . | vin | lij | ij . xvi | Libra. |
| Abril, | | x | XX · | xlviii xxiiii | i xv | Scorpio. |
| Mayo, | | x | vii | Ivii xii | XXX XIII | Scorpio. Gemini. |
| Iunio, | Ellena conjun. | viii | xv xxiii. | lvi viii | xxvi j xi | Sagita. Cancer |
| Iulio, | Ellena conjun. | vij | xxiii xiij . | iiii Iviii - | XXV | Capricor, Leo. |
| Agosto, | { llena . conjun. | | vi vi | zviii | viii. | Virgo. |
| Septiéb, | {Hena conjun. | iiii XiX | xiiii xxii | xiiix | vii. | Pifces. Libra. |
| Octubre | | iiij xix | xiij | XHII | vi. | Aries. Scorpio |
| Nouiéb. | Ellena conjun | ii xviij | xiij iiii | xviii | vi . | Tauro. Sagitar. |
| Deziébr. | Slena | iir | xv) | xxix | VX. | Capricor. |

EN efle afo fon oure de cyclo folar. Letra dominical. A. Autre o ut Omero tres. Epola tres. Claues treynta y quatro. Indició oute. Septragefina a dors de Febrero. Carnetholidas a veynte y ondo de Febrero. Paícia a diezy levy de abril. Dominica de las rogaciones a veynte y vino de Mayo. Afectiona a veynte y rince de Mayo. Teritico elles a quatro de lusto, Trinidad a ome de fonto. Corpur Chridi a quinze de lunio. Adulento a tres de Deziembero.

TRACTADO.

ANNO.M.D.XCIX

| Meles ? | Dia | :Horas | Min. | Grado | s.Signos. |
|----------|---------------------------|-------------------|-----------------|------------|---------------------|
| Enero. | Conjun. zvi | y tii | xii · | vii. | Aquario. |
| Febrero. | conjun. xiii | | xj | vii . | Virgo. |
| Março. | conjun, xv | i iii ii | xv : | vi xx | Aries. Libra. |
| Abril, | (conjuit, xiii | i vij | XXII | nij. | Scotpio' |
| Mayo. | { conjun. xiii | ixvii | xxxi | iii) | Gemini. Sagitta. |
| Iunio. | Conjan, xii | iii. iii xiiii | xxix . lii . | i xv.j. | Cancer. Capricor |
| Iulio . | { conjun. xj llena. xx | i xxiii | lviij , viii | xix | Cancer Aquario. |
| Agosto. | Conjun. x | yi vi | xxvi . | xii . | Leo. |
| Septiéb. | {llena, - xx | | lvi : XXXVi | xxvj | Virgo, |
| Octubre | | Xvi | xxviii | | Libra. |
| Nouiéb. | { conjun. vii | x. | zliij- | xxv | Scorpio. Gemini. |
| Deziébr | { llena. xx | Ji. | xxxii | | Sagitar. Cancer. |
| Curren | inc in | | | 1.0 | |

P.N. efie año fon doze de cyclo folar. Letra dominical, G. Aútro nu reco quatro. Epada a storac. Clauseveynte y trea. Inditió dozi. Septuageima a quatro de Febrero. Carnetfollendas a veynte de Febrero. Paícua a coho de Abril Dominica delastis o peino esta etres de Mayo. Afengió a direy fete de Mayo. Entecoficies a diery fete de Mayo. Trainda a trea de lunia. Corpus christi a fete de lunio c'Aduento a dos de Deguipps.

ANNO. M.DC.

Dias. Horas. Min. Grados. Signos. Mcfes. Riff Caprisor. Enero, conjun, v xvi xxvi llena. xix xviii xli x Leo. conjun.iiii îiii Aquario. Febrero lviii . xxvj Hena. xviii хi xxix Virgo Março. conjun. iiii Pifces xv xxviii xxv ini llena. xix xlviii Libra. Abril. conjun. ij xxiii xxiiii Aries. XXV .. Scorpio llena. xvii xxi vi viii conjun, ij vii xxii Tauro Mayo. liena. xvii Sagitario, xii Gemini. conjun. xxxi xlviii хx Ilena. xvi Capricor. n v Iunio. conjun, xxx Cancer . XV xix iii Aquario, Iulio, llena. xv xii conjun, xxix x xxxvi xvi Hena. ×iii xxii xxxi Pifces. Agosto. conjun, xxviii Virgo. xiiij χv xij Pifces. llena. viii Septiéb. conjun, xxvi xiiii Libra. xvi xxix llena. xvii xli xxix Aries Octubre xlviii! xiiii Scorpio. conjun, xxvi llena. iij Tauro. Nouiéb. xxv xxix xiiii Sagitari. conjun. xxv xlviii Dezieb. xiiii x xxix Gemini. xiiii Capricor.

E Neste año son treze de cyclo solar. Letra dominitad, ER. Aurco numero cinco. Epada veynet y cinco. Clause doze. Indicion treze Ze. Septuagesima a veynte de Enero. Carnes follendas a cinco de l'ebrero. Passo a veynet y sette de Março. Dominita della R'Oggelones a veynet y sette de abril. Alsensidan a primero de Mayo. Tembecos flasa onze de mayo. Trinidad a dicz y o cho de nayo. Gorpus Christia veynet y sette de mayo. Alvinidad a dicz y o cho de nayo. Rozlines veynet y dos de mayo. Alvinida sette sette de Nouismbre.

TRACTADO. CANON Y REGLA EN LOS eclipses de los Luminares, Sol y Luna.

Titulo veynte y feys, R Egla es de perspectiuos, y coclusió muy aproua da Quado algu luminoso es mayor q el cuerpo oppaco o sombrio: siépre el tal oppaco ser alúbrado p ormas dela mitad:y su sobra pyramidalméte yrse diminuyédo por el ayre, hasta senescer en púcto,el qual directaméte efte oppuesto al cetro del lumino so segu facilmete lo prueva Vitellion en su Perspe-

tiua, Pues como el Sol q es luminar mayor, anda sié Proposi. 27. pre en presencia de la tierra, q'es cuerpo oppaco y te nebrofo, y fea assi mismo mayor q ella ciento y fete ta vezes quali, segu lo prueua Ptolomeo, necessaria-

Lib.s. Almag. ca,16,

mente la sombra causada del globo de tierra y agua yra diminuyédose en forma Pyramidal por el ayre, hasta fenescer en vn púcto direstaméte oppuesto al cétro del Sol.Ycomo el centro del Sol siempre ande enla superficie dela eclyptica, assi tábien necessaria méte el diametro de la sombra se mouera por la mis ma superficie dela eclyptica a la parte oppuesta del luminofo.Y porq la Lunavnasvezes anda apartada de la eclyptica,o de su superficie, haziédose vnas ve zes septétrióal, y otras austral, detro de vn mes cose cutorio necessaria mete aura de intersecar la superfi cie dela eclyptica, para passar de septétrió en austro, o del Austro en Septétrion, Y assi dosvezes enel mes consecutorio interseca a la dicha superficie. Y estas

intersectiones son dos punctos ya determinados, vno en oppuesto de otro, y llamaníe la cabeça y cola del Dragon.Quado la Luna viene de la parte Meri dional, e interfeca a la eclyptica para hazerse Septétrional:aqlla interfectió fe llama cabeça del D:ago Y al cotrario quado desciede dela parte Septentrio. nale interfeca la eclyptica para hazerse Meridionalaqtainterfectió fe l'ama la cola del Dragó, Pues la razó y caufa del eclipfe Lunar, es afsi. Como la luna no téga de si propria alguna lúbre, sino la q del Sol rescibe, to das las vezes q siedo en uno de los puetos o intersectiones ya dichas o cerca, dentro de ciertos terminos estables dos por los Astronomos, y al tal tiépo fuere en la oppolició có el Sol,Entóces la tier ra queda interpuesta entre la Luna y el Sol, y la som bra de la tierra cae fobre el cuerpo Lunar, y como los rayos del Sol no pueda venir al cuerpo dela Luna necessariaméte ella queda entóces priuada dela lúbre y assi padesce eclipse . Este eclipse de la Luna es en dos maneras, vno es eclipse total, y otro particular. El eclipfe total es, quado toda la Luna se eclipía y queda fin lumbre alguna. El particular es quã do la luna no entro toda en la fombra de la cierra, y assi por vna parte quedo escurecida, y por otra alúbrada. Tabien el eclipse total, vnas vezes tiene tiniebla y otras no, y assi muchos eclipses de la Luna, de mas de escurescerse todo el cuerpo Lunar:durá por espacio de tiépo en tiniebla, y en otros quan presto

TRACTADO.

fue la Luna priuada de lúbre, luego coméço a recebirial por otra parta. La caufa delto efertuimos bebiral por otra parta. La caufa delto efertuimos de los etiples particulares, en ademós fracion de los eclipses particulares, en fias guaras tramános q descriuimos de ellos y nos se fialan el eclipse y occultacion por la parte superior, y otros por la inferior. La occultacion por la parte superior denoca q se eclipse a el cuerpo por la parte quees hazia el Septention, y la parte inferior deno ta q se fienda occultacion y eclipse por aquella parte del cuerpo que es hazia el medio día.

FIGVRA DEL ECLIPSE



DEL ECLIPSE DEL SOL.

EL ecliple del Sol esé muy diffincta y diuerla ma nera del ecliple Lunar: y la razon es, por que el ecliple de la Luna se haze por prinacion destribre, y assi es general en todas partes : empero el Eclipse del Sol no es privacion de su lumbre, porque nunca la pierde, mas es vha occultacion de su lubre en qua to a nuestra vista, la qual es causada mediante algu cuerpo oppaco interpuesto entre nuestros ojos, y el cuerpo luminoso del sol, y el tal cuerpo que se inter pone es la Luna, por cuya interpolicion no pueden venir a nos los rayos folares . Y assi dezimos que el sol padesce eclipse, aunque el no carezca de su lumbre.Y assi como es necessario que el eclipse de la Lu na acontezca estando ella en la cabeça, o cola del Dragon; fiendo en opposicion con el Sol, assi tambien para que sea eclipse del Sol, couiene que la Lu na cite en la conjunction del Sol, o cerca, enla cabeça o cola del Dragon o cerca, dentro de ciertos terminos ya estableicidos por los Astronomos. Y el ecli ple Solar es en dos maneras, vno es total, y otro es ecliple particular, legun lo diximos enlos dela luna. El eclipfe total del Sol, no tiene tiniebla por espacio alguno de tiempo, como la pueden tener los eclipfes de la Luna. Tambien los eclipsesparticulares del Sol, vnos fon Septentrionales, y otros Meridionales Los Septentrionales apparescen mayores a los que abitan

TRACTADO.

habitan en las regiones Septentrionales, Y los Meridionales apparescen mayores a los que habitan a la parte del medio dia. Y como aya differétes diúerfidades de aspectos en dinersas tierras, assi ay dinersi dad de los eclipses del Sol en sus cantidades y tama nos en diuersas regiones. Y tambien que el eclipse del Sol no puede ler general en toda la tierra como lo es el de la Luna, a caufa que la Luna es menor cu erpo que el Sol, y menos que el globo de tierra y agua. Y quando viene en la conjunction con el Sol, que es el luminoso ella es alumbrada por mas de su mitad,y como sea cuerpo oppaco:la sombra q caula,va diminuyendole en forma pyramidal, pues como la tierra sea mayor que la Luna, necessariamente sera mayor que el diametro de la sombra suya. . Por cuya caufa enel eclipse del Sol, la Luna no puede cubrir a la tierra, en manera que no resciba lumbre del Sol, sino es en aquella parte a dode va

la fombra de la Luna Y afsi parte a dode va la fombra de la Luna Y afsi parefice que vnos veran el eclipfe, y otros no. Segú fe puede facilmente collegir

por la figuiéte figura.



FIG VRA DEL EGLIPSE



A Liende de lo que auemos dicho deue le notar, que las Afronomos para ecembrar los tamaños en que confectera los ecliples quemos dicho dlos luminares, confiderar los cuerpos del Sol ydela luna fer como vnos circulos llanos fuperficiales. Porque gi fe collige de la fexage fima quinta propoficio de la perfipetitua de Vitellió. Qualquiera fuperficie co caua o cotucas de algú cuerpo Spherico mirando la delexos, parefec que se llana, y como la luna y el fol fe gi fentecia de Philosophos fean cuerpos sphericos, por la grá dillácia en q eltá de nofortos, parefectos que con cuerpos llanos circulares. Pues los diametros que con cuerpos llanos circulares. Pues los diametros deftos de con cuerpos llanos circulares. Pues los diametros deftos de con cuerpos llanos circulares.

destos dos luminares q parescé ser llanos, cósideran los astrologos diuidirse é doze partesygnales, a quié llamá púctos o digitos. Y aísi para demonstrar el ta maño devn ecliple, los Astronomos dizen, q sera de tátos púctos o tátos dedos. Denotádo en esto la pro porcion q terna la parte del luminar eclipíado a todo su diametro.Como si fuessen tres punctos eclip íados, diriamos fer la quarta parte: y fi fuessen qua-tro, diriamos ser el tercio, y si fuessen seys, diriamos fer el medio, y si fuessen doze , entonces se eclipsara todo el cuerpo en quanto a nuel ravilta. En la luna porque siendo escurescida toda, suele tardar por tié po en la tiniebla, esta tardança de tiépo suele se declarar tambien por punctos o dedos, y assi fuelen computarse en ella, hasta veynte y dos púctos quasi Como en caso que hallassemos vn eclipse Lunar, que seria eclipsado por diez y ocho punctos: entonces quiere se dar a entender, que la Luna sera prime raméte escurescida toda, y estara en tiniebla demas desto tanto tiempo mas,quanto seria necessario pa ra ecliplarle de su cuerpo seys punctos, que es la mitad de lu diametro. Y alsi le entenderan por este mo do y forma los tamaños de los ecliples qua escriuimos. Yporq nuestro principal incento fue elcreuir para nuestra patria y region, y a ella regulamos nue stra coputación. Auitamos, todos los eclipses q aqui regulamos estarverificados al meridiano y horizôte de esta muy noble y muy leal ciudad de Seuilla,pa-

rria

tria y madre nuestra, Notando, que solamente pusi mos aquellos eclipses que en este horizonte seran vistos, no dexando de conceder que tambien aura otros, que feran vistos en otras regiones y climas. Y porq otras naciones y tierras diuersas puedan ser aprouechadas, y todos participen de la vtilidad y bien q se puede seguinde este nuestro Reportorio, por esto hezimos la tabla de las ciudades, al fin de este tractado puesta, en la qual buscada la tierra o ellugar mas cercano a dóde el lector quifiere, y no. tádo eltiépo que alli hallare añadirlo ha o restarlo ha deltiépo en q fera elecliple, fegű lo demádare la tabla por las letras, A. M. Y luego quedara el tiépo del eclipse verificado para aqlla ral ciudad, como si a ella estuuiera regulado. Y auisamos assi mismo, q todos los eclipses q aqui ponemos dla luna, delmis mo tamaño y grandeza apparescerá vniuersalmen te a todos, segun q̃aqui fueren señalados. Empero los del Sol folamente acontelcera alsi, a los q en elta ciudad habitaren, o en su horizonte, Y en otras tierras seran mayores o menores, segun fueren va-, rias y diffinctas las diuerfidades de los aspectos en diuersas regiones y clymas.

TABLA DE LOS ECLIP

fes de los dos luminares Sol y Luna, á ferá ce lebrados en el horizonte de la muy no ble y muy leal ciudad de Seuilla,

Dd Lune

TRACTADO, ANNO, M. D. LX;



Eclipfarscha la Luna dos punctos y veynte y dos minutos por la parte Septentrional de su cuerpo, AN NO.M. D.LX.



tentrional de su cuerpo diez punctos yveynte y cin cominutos. El color sera fusco claro, ANNO. M, D. LXII,



Microoles quinze dias del mes de Iuliofera eclipfe de la Luna. Coméçara a las doze horas y cincué ta y ocho minutos, El mediofera a las dos horas y quarenta y fiète minutos. Acabara a las quarro ho

TERCERO. ras y treynta y seys minutos, Eclipsarse ha la Luna por quinze punctos y cincuenta y seys minutos . Y estara en tiniebla vna hora y veynte y vn minutos, el color fera mixto de negro verde y oro.

ANNO, M. D. LXIII,



Lunes cinco dias del mes d' Iulio aura eclypse de la Luna, Comen çara a las feys horas y veynte y ocho minutos, el medio sera a las ocho horas y nueue minutos, Acabara a las nueue horas veincué ta minutos, eclipfarfe ha la Luna onze punctos y cincuenta y dos

minutos. El color tirara en bermejo y negro.

ANNO,M,D,LXV,



Miercolessiete dias del mes de Nouiébre aura eclipse de la Luna.Coméçara a las onze horas y vn minuto, el medio fera a las doze horas y treynta y nueue mi nutos. Acabara a las dos horas y diez y siete minutos, eclipsarse

ha de la superficie del cuerpo lunar onze punctos y veynte minutos por la parteMeridional de su cu-erpo, el color sera negro tirante en bermejez.

TRACTADO. ANNO. M. D. LX VI:



En la llena del mes de octubre aura vn cclipse de laLuna grande, el qual sera visto delos orientales yen este horizonte apenas sera visto.Porq yra ya acabando, qua do salga la Luna, y por esto no lo verificamos aqui.

AN NO.M. D. LXVII.



Miercoles nueue dias del mes de abril aura eclipie d'ISol, Coméça ra a las nueue oras y diez y ocho minutos, el medio fera a las diez horas y veynte y vn minutos.Acabara a las onze horasveynte y dos minutos di dia, eclipíarfe ha

el Solonze punctos por la parte meridional de su cuerpo, el color fera d'yn fusco claro tiráte é ruuio.

ANNO,M,D, LXVII,

Viernes diezy siete dias del mes de Octubre aura eclipse de la luna, Començara a la vna hora y diez y nueue minutos, El medio fera a la vna hora y cincuenta y fiete minutos, Acabara a las dos horas y treynta y cinco minutos

dla noche, Eclipsarse ha la luna vn púcto y veynte y quatro minutos por la parte septétrional,

A NNO,M.D.LXIX.

Mi ço çal nu no

Miercoles dos días del mes d'Mar ço aura eclipfe de la luna , Comé, çara a la vina hora y quarenta mi nutos defpues de media noche, el nucio fera a las tres horas y veyn re y cinco minutos. Acabara a las cinco horas y diez minutos. Eclip

2.10

farse ha la luna por treze punctos y treynta y seys minutos, estara en tiniebla cincuenta y cinco minutos. El color sera negro con bermejez.

ANNO.M.D.LXX.



Lunes veynte dias del mes del fe bereo fera eclipfe de la luna. Començara a lastres horàs y cincué ta y feys minutos de la tarde. El medio fera a las cinco horas yqua renta y feys minuros. El fin fera a las fiete horas y treynta y feys mi

nutos, Eclipfar fe ha la Luna por catorze punctos y quarenta minutos, estara en tiniebla vna hora y ocho minutos, El color fera verdey negro,

ANNO,M,D,LXX,



Martes quinze dias de agosto aura eclipse de la luna, Começara a las feys horas y diez y nueue minutos El medio sera a las ocho horas y nueue minutos, Acabara a las nue

ue horasy cincuenta y nueue minutos de la noche Eclipfarfe hala luna por diez y feys punetos y veyn te minutos.Eftara en tiniebla vna hora y veynte y quatro minutos.El color fera verde y negro

ANNO.M.D.LXXII.



Miercoles veynte y cinco del mes de Iunio aura eclipfe de la luna, Coméçara a la fiete horas y dos minutos, El medio fera alas ocho oras y nueu e minutos. Acabara a las nueue horas y diez y feys minutos, Eclipfar feh a la Lunartes punctos y cincuenta y feysfrinu

sos por la parte meridional

ANNO,M,D,LXXIII,



NO, M, D, L X XIII,
Martes ocho dias del mes de Dezi
embre auracelipfe de la luna, Co
mençara a las cinco horas y onze
minutos, El medio fera a las fiete
horas y vn minuto, Acabaraa a las
ocho horas y cincuenta y vn minutos, Pictor (chalal luna por

nutos, Eclipíar fe ha la Luna por diez y fiete punctos y treynta minutos, estara en tiniebla vna hora y treynta y vn minutos, El color se ra negro tirante en verde y oro,

ANNO.M, D, LXXIIII,

Sabado treze dias de Nouiébre aura eclipié del Sol. Començara alas tres horasy treze minutos de la tarde. El medio fera a las quatro horas y veynte minutos. Acabara a las cinco horas y veynte y fiete minutos. Sera eclipíado

el sol por la parte meridional cinco punctos y cincuenta minutos. El color parescefer roxo,

TERCERO

ANNO,M,D, LXXVI,

Domingo fiete dias de Octubre aura eclipfe dela luna. Comença-ra a las socho horas yrtentra y de minutos de la noche. El medio fera a las diez horas y ditez minutos, Acabara a las onze horas y quarenta y ocho minutos, Ecliplarie

han de la fuperficie del cuerpo Lunar diez punctos y seys minutos por la parte Septentrional de su cuerpo. El color paresce ser mixto entre ruuio y negro, ANNO, M, D, LXXVII,

Martes dos das de Abril aura celi ple dela Luna. Coméçara alas cin con asy quarenta y fiete minucos, El medio fera a las fiete orasy treynta y feys minutos, el fin fera a las nueue oras y veynte y cinco mi Dd 4 nutos.

nutos. Eclipfarfe ha toda la fuperficie del cuerpo lu nar, y estara é tiniebla por espacio de vna hora y tre ynta y dos minutos. El color fera negro tenebroso, ANNO. M.D.L. XXVII,



Iueues veyntey seys dias de septié bre aura eclipie de la Luna. Coméçara a las nucue horas y quaré tay quatro minutos, el medio sera a las onze horas ytreynta y dos minutos. Acabera a la vnahora y veynte minutos, despues de mé-

dia noche, eclipsar se han diez y siete punctos y treynta y tres minutos, Estara en tiniebla vna hora y treynta y yn minutos, el color sera negro.

ANNO, M.D. LXX VIII,

Lunes quinze dias del mes de Septiembre aura cel ypé de la Luna, Començara a las onze horas ycin cuenta y quaro minutos dela no che, el medio fera a lasdoze horas y treynta y nueteminutos, Acaba ra a la vna hora yveynte y quatro minutos del pues de medio noche. Setar celipidad la Lunapor la parte Meridional de ficuere y quanti-

ANNO,M,D,LXXIX,

dad de vupuncto, El color sera amarillo,

Mierco

TERCERO.

Miercoles veynte y cinco dias de febrero aura éclipfé del Sol, Comé cara a las quatro horas y veynte y dos minutos de la tarde, el medio fera a las ocho oras y veynte y feys minutos . Acabara a las feys horas y treynta minutos, que fera ya pue

fto el Sol, eclipsarse ha dla superficie del Sol en qua to a nuestra vista nueue punctos y cincuenta minu tos por la parte septentrional de su cuerpo, El color fera fusco tirante en ruuio.

ANNO,M,D,LXXX.

Domingo treynta yvno de Enero aura eclipse de la luna, Coméçara a las siete horas y diez ysiete minu tos.El medio fera a las nueue oras. y-fiete minutos, dla noche, Acaba

ra a las diez oras y cincueta y siete minutos, Eclipfar se ha toda la superficie del cuerpo lunar, y estara en tiniebla quantidad de treynta y cinco minutos. El color sera negro tirante en ruuio,

ANNO,M,D,LXXXI, Iueues diez y nueue dias de Enero aura eclipfe de la Luna, comé çara a las ocho horas y diez minutos. El medio fera a las nueve horas yveynte y quatro minutos Acabara a las diez oras y treynta

Dd VO-

y ocho minutos, Sera el eclipfe por quinze punctos y onze minutos, Eftara en tiniebla la Luna quanti dad devna hora y treze minutos, El color feraverde y negro tirante en oro,

ANNO, M DL XXXI,



Sabado quinze dias de Iulio aura ecliple de la Luna. Començara a Las dos horasy vocho minutos delpues d'imedia noche, El medio fera a las tres horasy cincueta y dos mutos, Acabara a las cinco horasy treynta y feys minutos, Ecliplar le

a lá luna por treze pūtos y leys mi nutos, Y estara en tiniebla quantidad de quaréta y siete minutos, El color sera negro tiráte en ruuiura

ANNO, M.D.LXXXII.

Lunes ocho dias de Enero aurac clipfe de la Luna , Començara a las diez horas y verynre minutos, el medio fera a las diez oras y tre ynta y ocho minutos, Acabara a las diez horas y cincuenta y fetys minutos de la noche, Eclipfar fe

ha dela superficie de la luna por la parte septentrio nal de su cuerpo treynta minutos de puncto.

ANNO.M.D,LXXXIII

Saba

T SR CERO 22 2 Sabado ficte dias de Nouirbre a ura eclipfe dia luna, Coméçara a las diez horas y quaréta y fictemi nituos dia noche, el medio fera alas doze horas ytreynta y ocho minutos Acabara alas dos horas, y media delpues d'media noche.

Eclipfar fe ha la luna diez y fiete púctos y cincuéta ŷ quatro minutos, Y estara é tiniebla vna ora y treynta y dos minutos . El color será negro tirante en verde. ANNO. M.D. LXXXVII,



Miercoles feys dias de Septifibre aura eclypfe de la Luna, Comen çara a las feys horas y quarenta minutos de la tarde, el medio fera a las ocho horas y onze minutos. Acabara a las nucue horas y quarenta y dos minutos. Eclip-

farse ha de la superficie de la Luna por la parte meridional de su cuerpo nueue pústos y veynte y qua tro minutos. El color sera garço tiráte en amarillo.



ANN O. M. D. LXXX VIII, Sabbado dos dias d Março, aura eclipfe dela luna, començara ve yntey fiete minutos despues de media noche. El medio fera alsa dos horas y quinze minutos. Aca baraa la quatro horas y tres mi-

nutos de la mañana, Eclipfarfe há dela luna quinze punctos y diez y fiete minutos. Effara en tiniebla vnahora y diez y feys minutos, El color fera verde y negro tirante en oro,



ANNO.M, D.LXXXVIII, Domingo veynte y cinco dias de agosto aura eclipse dela luna.Co mençara alas dos horas y cinco minutos, despues di media noch e El medio sera a las tres oras y cin cueta y siete minutos, acabara à

las cinco horas y quarenta y nueue minutos, Eclipfarfe ha la luna por diez y fiete punctos y quarenta y quatro minutos, Y estara en tiniebla vna hora y treynta y dos minutos, El color fera negro obscuro triate algun tanto en amarillo,

ANNO.M,D,XC,

Lunes seys dias de Iulio aura ecli pse de la Luna. Coméçara a las dos horasy quaréta y siete minu tos despues de media noche, El medio sera a las tres oras y quaré ta y ocho minutos. Acabara a las

quatro horas y quarenta y nueue minutos. Eclipfar cha la Luna por la parte meridional de lu cuerpo, tres punctos y doze minutos. El color fera grifeo tirante en blanco,

AN NO.M. D. XC.

Martes

TERCERO



Martes veynte y vno đľulio aura eclipse del Sol, Començara a las cinco horas y onze minutos de la mañana, El medio del fera a las feys horas y diez y ocho minutos. Acabara a las fiete horas, y veynte y cinco minutos, Eclipfarfe ha

de la superficie del Sol é quato a nuestra vista, diez puctos,y treynta minutos por la parte meridional de su cuerpo, El color sera fusco claro, tiráte é ama-

rillo, ANNO.M, D.XC,



Miercoles trevnta de deziembre aura eclipse de la Luna, Comen cara a las quatro horas y quaréta v dos minutos. El medio fera a las feys horas y veynte y dosminutos, Acabara a las ocho horas y dos minutos de la noche,

Éclipfarse ha la luna por la parte Septentrional de su cuerpo diez puctos y cincuenta minutos. El co-

lor fera negro mixto con ruuiura,

ANNO, M.D. XCI,

Domingo diez y nueue diaz del mes de Deziembre aura eclipfe de la Luna, Començara a la vina horay cincuenta y tres minutos: despues de media noche, El medio fera a las tres horas yquareta:

223

y quatro minutos. Acabara a las cinco horas y treynta y cinco minutos. Eclipfarfe ha la luna pordiez y fiete púctos y cincuenta minutos, Eftara en tiniebla vna hora y treynta y dos minutos. El color fera verde y negro.

ANNO,M,D,XCII,



ué horas y diez y nueue minutos eclipfarfe ha la Luna por la parte feptentrional de fu cuerpo, quantidad de ocho punctos y veynte y quatro minutos. El color fera entre verde y blanco con algun tanto amarillo.

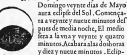
ANNO,M,D,XCII,

Viernes ocho dias de Deziembre aura eclipfe de la luna, Començara a las cinco horas y quarenta y nuene minutos del pues de medio dia. El medio fera a las fiete horas y ocho minutos, Acabara a lasochó horasy veyntey fiete minu-

tos, Eclipíar fe ha la luna por la parte meridional, de su cuerpo tres púctos y veynte minutos. El color fera grifeo tirante en blanco.

Año





far fe ha el Sol por la parte meridional de su cuerpo siete piictos quasi. El color sera negro obscuro.

ANNO,M.D.XCIIII.



Viernes diez y ocho dias de Octu bre aura eclipse de la Luna. Començara a las quatro y treynta y tres minutos despues d'media no che,El medio fera a las feys y nue ue minutos, Acabara a las siete y

quaréta ycinco minutos, Eclipsar se a la luna por la parte septétrional d' su cuerpo nueue putos y treyn ta y vn minutos, El color fera negro tiráte é ruuio.

ANNO.M,D,XCV,



Domingo treze dias de Abril aura eclipse de la Luna.Comen çara a la vna y veynte y feys minutos, despues de media noche, El medio fera a las tres y veynte yvn minutos, acabara álascinco y diez y feys minutos, Eclipfarfe

ha toda la fuperficie del cuerpo Lunar por quantidad de diez y nueue punctos y ocho minutos, Estaraen tiniebla vna hora y treynta y seys minutos, Elcolor sera negro escuro,

ANNO,M,D,XCVI.



Viernes dos dias de Abril aura eclipfe de la Luna. Començara a las fiete horas y veynte y dos mi nutos, El medio fera a las ocho horas y veynte y cinco minutos de la noche, Acabara a las nucue horas y veynte y ocho minutos, Eclipfarfe ha la fupfecie dia luna

en quanto a nuestra vista tres punctos y treynta mi nutos por la parte Septentrional, El color sera griseo con blancura,

A NNO,M,D,XCVIII,



Viernes diez de Febrero aura eclipfe de la Luna. Començara a las tres horas y treynta y nueue minutos delpues de media noche, El medio leta a las cinco y diez y ocho minutos, Acabara a las feys y cincuenta y fiete minutos, Ecli-

plarfehala Lunapor doze punctos quafi, El color fera entrerunio y negro,

ANNO,M,D.XCVIII,

Saba

TER CERO



Sabado veynte y cineo días de se brero, aura eclipse del Sol, Coméçara a las ocho horas y onze minatos, dela mahana, el medio fera a las nueue horas y onze mi mutos. Acabara, a las diez horas y onze minutos, Sera eclipse da de

la superficie del Solen quanto anuestra vista onze punctos y otho minutos por la parte septentrional designero, El color sera aças ranado,

ANNO,M,D,XCVIII,



Domingo feys días de agosto, tura eclipfe de la luna, Començara a las quatro horas y treynta y ocho minutos, el medio fera a las feys oras y veynte minutos de la tarde. Acabara a las ocho horas y dos minutos. Eclipfarfe ha la Luna por treze puntos y quatro mi-

nutos Estara en tiniebla quarenta y seys minutos El colorsera negro tirante en ruuio,



AN NO.M.D.XCIX, Martes treynta dias de Enero aura celypfe de la Luna. Comé çara a lastres horas y veynte y quatro minutos despues de media noche, el medio sera a lascin co y quinze minutos, Acabara a

E e las

a las fiete horasy feys minutos. Eclip fat fe ha la Luna quinze punctos y treyata y tres minutos. Eftara en tiniebla vna hora y cincueta y vn minutos. El co lor fera negrocon verde y oro.

ANNO, M.DC.

Sa Er m re: m fe

Sabbado diez y nueue dias de Enero fera eclipfe dia Luna. Co mençara a las cinco horasy- qua rentay ocho minutes defpuesde media noche. El medio fera a las feyshoras y quarenta minutos. Acabara a las fiete y treynta y

dos minutos, ya el Sol falido. Eclipfarfe ha la Luna por la parte Septentrional de fu cuerpo vn puncto y quarenta minutos. El color fera grifeo con blancura.

ANNO, M, DC.



Lunes treynta de Iunio auta eclipfe del Sol. Començara a las onze horas y ceynte y tres minutos del día. El medio fera veynte y cinco minutos defpues de medio día. Acabara a la vna hora y veyn tey fiete minutos. Belipfarle ha el

Sol por todo fu cuerpo quasi .El color sera entre blanco y acafranado.

Como

COMO SE PO DRAN V.E.R M.VY. bien los Edyptes del Sol, fin lefton al-

ู่เกษีเราู่เมื่อ เพราะ ชาก P Or que suele auer algunos eclypses del Soly de la Luna de pequeña cantidad y por el resplan dor de la luz no pueden fer assi facilmete vistos, sin que aya alguna turbacion y daño en el sentido de la vista, parescio me no ser cosa incomoda escreuir aqui el modo que se deua tener para los poder ver fin lesion alguna dela vista, Y aunque algunos los miré por agua, y otros por papeles tiznados, empero no por esso dexan de sentir daño y lesion. Por tã to, para quitar esta turbació y reuerberacion que la luz fuele caufar, Toméfe dos laminas de vidrio gru essas,como son las de las vidrieras,y de la grandeza que quilieren,y cada vna destassea de diferente co lor,o ambas verdes,o como la experiécia mejor demőstrara a cada vno segun lavariedad á suele auer en este en los sentidos visiuos. Esto assi hecho: tomo se luego vn'papel blanco del mismo tamaño de los vidros, y con vna aguja haga en el medio del vna-gujero pequeño, y pongan luego el papel entre los dos vidros, y con algun betumen junte los por las extremidades en manera que equiualgan tato como fi ambos fuellenvno, y tunielle el papel incluso interiormente. Esto pues hecho assi, ponganlo delã te de los ojos:y teniendo los ambos abiertos, miren

hazia el Sol, y verlo han por el agujero del papel muy claramente con toda fu circunferetia domo fe puedever la Luna, y esto sin lesión dela vista, aun q lo miren por mucho tiempo. Y por esta forma se podra muy bien notar qualquiera ecli-

ple aunque fea muy pequeno, assidel Sol como dela Luna,



SIGVESE EL TRACTADO

quarto enel qual se tracta de los dias Criticos có to das las electiones naturales que son conuenientes para el purgary sangrar : siguiendo la doctrina de · los buenos Aftrologos, y cocordancia de la me to! dicina con el Aftrologia,Obra muy proue

all . chofa y necessaria a todos aquellos. que dessean ser perfectos enel arte de la medicina,

QVAN NECESSARIA

sea el Astrologia a la Medicina.

Tirulo primero,



osa es MVY conueniéte y necessaria a todos los queverdader amente desse la ber el arte de la medicina : primeramente considerar lasnatu ralezas, mouimientos, aspectos y conjunctiones de las estrellas y cuerpos celestes, para que con

mayor certinidad puedá prognofticar, la lucha que naturaleza y la entermedad en el dia dela critis que naturaleza y la entermedad en el dia dela critis de na tener. Y en conofecer lo prouecho que la Altrologia tra ea la medicina, ninguno deu estar dubdo foçomo el Principe de la Philolophia Artiforeles te fitique. Todos los cuerpos fuperiores obtar e induyr en las cofas inferiores por mouimiento y luz. Segun lo qual la naturaleza es muchas vezes alterada y commouida, fegun que fon varios y diuerios los affectos y conjuntíforos de las effetilas erraticas. Y efto conofciendo bien Hyppocrates, dixo en ful libro de afpectibus fiella zum vertina. Lunam, El medico fino fuere viño y prompto en la fciencia delas Eftellas, peligrofa cola es poner fe en fus ma nos, Y con jufta razon efte tal fel lamara a nives cie-

go que medico. Lo mismo confirmo Hermes en su libro de speculis & luce, diziendo assi. El medico que no fuere astrologo, no podra perfecta ni cumplidamente obrar . Hypparco en el libro que compuso de vinculo, en el capitulo segundo dize assi. El medico fin Astrologia es assi como el ojo que no esta en potencia para exercitar su acto y operacion. Apollonio en su libro y arte que hizo, compara al medico que es fin Afrologia a la phantafma que paresce les cuerpo biuo, y es sombra viuisica ! da de spiritus. Hippocrates assi mismo en el libro que hizo del ayrey agua, dize assi. Si considerares las cofas altas, hallaras por experiencia, la Aftrologia no ser pequeña parte de la sciencia y arte de me dicina.Y assidixo Albumazar en su introductorio mayor. La fciencia de las Estrellas es principio de la medicina, Y tambien como nuestro cuerpo sea compuesto de quatro elementos: facilmente es alterado, y recibe las impressiones celestes, y assi Albumazaren su libro segundo dize, que qualquiera cola que en este mundo nasce y muere, esta subjecta al mouimiento de las Estrellas y signos celecap. 2. Res como a causas efficientes, Y Aristoteles en el pri mero de los Metheoros dize assi. Conviene que este mundo este siempre continuo a los mouimientos e influencias celeftes, para que toda fu virtud feà gouernada dellas . Y en otra parte escrine, las cosas altas obrar en las baxas por monimiento y luz .!

También la experiencianos demuestra como las plantas y vegetales en vn tiempo del año reuerde cen, y en otro fe marchitan y fecan. Y fegun efto dixo Aristoreles, por el mouimiento del Sol en el 20-can,tra diaco, ser causadas las generaciones y corrupciones 1, del qua en estas cosas inferiores. Y Prolomeo affirma, la Luna manifiestamente causar mudanças en los cuerpos humanos. Y Hermes en sus aphorismos dize, de la Luna tomarse el principio de toda cosa . Y apho. 5 3 en el de speculo & luce, escriue. El detrimento del cuerpo de la Luna causar detrimento en toda la natura. Tambien el que vuiere leydo los libros del docto Galeno, y del instaurador de la medicina Hippocrates, facilmente terna entendido, quan ne De diebe cessaria sea la Astrologia a la sciencia y arte de me decreto. dicina, puesellos mismos lo confiessan claramen-rijs. te. Purs por estas y orras semejantes razones que be aere, se podrian traer de auctores graues, y por todo lo que cada día vemos acontescer en naturaleza, sacilméte se prueua la Astrologia no ser pequeña par te de la Medicina, antes serle muy anexa y necessaria.Y conviene el medico ser muy experto en ella, porque casos se osfresceran, donde seria dañosa cola al enfermo applicarle medico, y esto affirmo assi Ptolomeo, como hombre muy buen Philosopho y verb, 17 Astrologo, diziendo, Quando la septima casa y su cenilo. feñor estuuieren infortunados, aparte se el medico. del enfermo: porque significa entonces la tal co-

Ec 4 mixti

mixtion de influencias turbacion en el enfermo e ignorancia de la enfermedad en el medico pues inalamente fiendo yo importunado de algunos amigos, quife en efte Reportorio eferciuir y dar aufio a los que ignoran efta lciencia quando y a que teiempos deuan aplicar las medicinas faludables a los enfermos, y afsimifimo demonstrar las electiones buenas y faludables que fe deuen guardar en el fan grar y purgar, juntamente con toda facilidad enfeñando, como fe deua tener cierta noticia de los dias criticos, y de fu tiempo y hora en que a contefecran. Y esto fegun la verdadera regla de Astrologia, conformando de fasi milmo con las buenas reglas de medicina,

Q VE COSA SEA CRISIS y fu dinifion, fegun Medicos, Titulo fegundo.

C Rifis es vna cierta contienda y batalla entre la natura y enfermedad, y fi en la lucha vencio na ura: dize fe la Crifis fer buena y loable, Empero fi vencela enfermedad, la crifis es mala y dañofa. Otros difinen la crifis diziendo fer vna alteración finiamente hecha y capidal, la qual, o declina a falud o a muerte. Llamáfe en Arauigo Albaatin.

Crisis quiere tanto dezir como juyzio, y de aqui pro cede llamarle dias criticos, que quiere dezir judiciales, porque en estos dias se juzga la salud-o muera te del enfermo. Y assies constituyda la enfermedad por acusador, la natura es el reo, el Medico el juez, los accidentes son los testigos. En la numeración destos dias criticos vão diuersos paresceres, Vnos dixeron el dia septeno, catorzeno, veynte, y veynte y siete ser dias criticos. Otrosaffirmaron, estos tales dias prouenir por la perfection de los numeros. Otros allegandose algun tanto a la verdad dixeron, los Criticos deuerse numerar segun el mes de la apparicion de la Luna, Otros los contaron fegun el mes peragratorio y el mes de la apparicion, tomando vn medio entre ellos. Y a este tal llamaron mes medicinal, y a este diuidian por sus quar tas,y en aquestas dixeron auerse de hazer las Crises,y distinguieron los criticos en tres maneras, a vnos llamaron Radicales, a otros Indicatiuos, y a otros Intercidentes . Intercidétes se llaman aquellos, en quien se haze la crisis solamente por prouocació de la naturaleza contra la materia dela enfermedad y siendo assi prouocada, esfuerça se la natura para expeler la enfermedad, y estos dias solamente se co sideran en las enfermedades agudas y muy agudas, porque solamente la materia de estas enfermedades es tal, que puede estimular ala naturaleza, en manera que se mueua para expeler la, no Ee 5

aguardando la influencia del cielo. Porque esta al materia es cholerica, cuyo mouimiento es de tercero en tercero dia, y assi de excectro en tercero desimula a la naturaleza, y assi estos diasse numeran por estratios, replicando el tercero dia en esta manera, 123,345,567,Y assi hasta el catorzeno dia. Estos dias fon llamados de algunos Medicos, dias criticos mentirosos.

L OS indicativos son aquellos, en quien se demu estran señales significativas de la alteración de la materia, es a saber, de la digestion, o indigestion, o son aquellos dias que fignifican la victoria de vna de las dos partes altercantes, es a saber, de la vir tudo de la enfermedad, Estos Indicativos corren por numero quaternario, resultando de la divisson de la semana,o dela quadratura de la Luna dinisa en dos partes, y en cada vn mes Lunar ay quatro destos días, es a saber. 4, 11, 17, 24, Y estos proceden siempre por quaternario numero, replicando el quarto, saluo en el segundo quaternario de qual quiera numero vigenario. Y por esto el dia septimo como sea dia del segundo quarto del primer numero vigenario, no se numera, Elorden que se tieneen numerar los dias criticos Indicatiuos, es assi, 1 2 3 4,45 6 7. el siete no se torna a replicar, por ser numero del segundo quarto del primer numero vigenario . Y assi se passa al octano . diziendo.

Q VARTO. 8 9 10 .11 .11 12 13 14 ,14 15 16 17 17 18 19 120 . Y por este orden van profiguiendo en todos los otros numeros vigenarios, como 21 22 23 24.24 25.26 27, el 27, no se torna a replicar Por ser nume ro del segundo quarto de otro vigenario, Y assi por

demos yr profiguiendo adelante.

L OS dias Críticos Radicales decretorios , o ju-dicatorios, son aquellos, en quien la naturaleza se essiterça para expeler o mudar los humo-res nosciuos de la ensermedad, y en estos es la mayor lucha communmente de todos los Criticos, Estos son quatro en el mes, y son los siguientes.
7 14 20 27, El'orden que se tiène en sin nume racion, es esta. En cada vn numero vigenario se den tres semanas, y el primer septeno numero no fe replique con el primero dia de la segunda semana, fino cuenta fe divifamente, empero el fegundo septeno, que es fin de la segunda semana, se ha de replicar en la tercera semana. Lo qual se entendera asi. 12 3 45 6 7, 8 9 10 11 12 13 1 4 15 16 17 18 19 20 . Por este orden se contaran todos los otros numeros vigenarios que acerca de los medicos fon llamados Peryodos vniuerfales en las Crifes, cuyos terminos fon los figuientes. 20, Elsegundo .40. El tercero, 60. El quarto .80. El quinto.100, Elsexto, 120, Esta pueses la forma que los medicos tienen para contar fus dias Criticos, la qual no me parescio tractar aqui mas largo, por fer 2.

fer materia tocada por el Conciliador Gentil, y por otros muchos famolos y doctos medicos, Sino folamente qua fi por manera de fuppoficion los toque aqui en fumma, para mayor intelligencia de la con fideracion dellos fegun Aftrologos,

DE LA CONSIDERACION de los dias Criticos fegun los Aftrologos Titulo tercero,

S Vppuesta la distinctió de los dias Criticos, segun medicos, en Intercidentes, Indicatiuos, y Radicales, Si se quisiere saber quado y a que tiempo y hora fera verdaderamente el Critico o judiciario, fegu la cosideracion Astrologica, saberse ha assi, Primera mente notara el prudéte medico el riépo y hora, en quien el enfermo se sintio mal agravado con la enfermedad: lo qual facilmente se notara en las enfermedades que fon agudas,y esto sabido, in quiera lue go có gran diligencia, el grado y figno que al tal tié po poffee la Luna, porq ella fe deue muy mucho có liderar é este negocio, como sea manifiesta causa de la mudança y diversidad de accidentes en los cuerpos. Assi mismo se consideraran los diez y seys angulos que terna en el circulo del zodiaco, hasta que buelua al lugar en que estuvo al tiempo y principio

de la enfermedad, que en oftos tales fe notapor experiencia, la Luna fatiorescer se incitar ada partir #4 leza,para expeler y vécera la tal enfermedad. Effos angulos Lunares le denen confiderar en el zodiaco (fegun quieren los Atabés) en el circulo dela equinoctial. Contiene en diffancia cada vno veynte y dos grados y medio por diez y feys refultan los trozientos y leterra grados que tiene todo el zodiaco, Ello alsi fuppuello, al lugar quela Luna tuud en el zodiaco, al tiempo que enfermo el paciente, añadã fe veynte y dos grados y medio: y quando la Luna viniere en el grado donde se cumplio la summa en el tal dia, y a la tal nora q en el entrare, començara el primer critico, llamado Intercidente, Luego le añadã otros veynte y dos grados y medio fobre este, que sera a los quarenta y cinco distantes del primer puncto, en que estuvo la Luna al principio de la en fermedad, y en este grado començara el segudo critico llamado Indicariuo, Añadiendo a estos grados otros veynte y dos y medio, refultara luego el terce' ro angulo, donde fera el fegudo intercidete, Sobre estos añadiendo otros veynte y dos y medio, cuple le la quarta parte de todo el zodiaco, dede el púcto en q estudo la luna al tiépo de la enfermedad, y aqui comiéça el dia critico radical, q communméte es el septeno dia.Por esta razó se va prosiguiedo ha: sta cheatorzeno, veynte y vno , y veynte y fiete, notando los indicativos e intercidentes, y radicales i 20

de veynte y dos grados y medio en veynte y dos y medio por el circulo del zodiaco. Pues luego con siderando con diligencia elziempo, dia y hora, en que la Luna posseera presencialmente qualquiera de los grados, donde constituye angulo y mueue cri sis, lo qual facilmente se sabra por vnas cpheme-rides, manifiestamente terna luego sabido, a que tiempo y à que hora començaran los criticos, intercidentes, indicatinos, yradicales que auemos dicho. Y porque la Luna segun su mouimiento proprio, vnas vezes se mueue mas velox:y otras mas tarde. y en vn tiempo anda mas grados y mayor porcion del zodiaco, y en otro tiempo anda menos. Por esta causa estos criticos no siempre acontesceran en yguales riempos. Y de aqui procedio, que algunos co fideraron los criticos, en tiempo que la Luna se mo uia veloxmente, y estos dixeron ser el dia critico radical en el septeno quasi. Otros que los consideraron, quando ella era en mouimiento tardo, dixeron fer dia critico el noueno, Y por esta manera hablaron otros diuerfamente. Por tanto conviene, el medico que vuiere bien de juzgar estos criticos, ser. muy experto en Astrologia, porque muchas vezes, fegun lo q auemos dicho, acotescera venir el critico. antes del sepreno. Y otras vezes quando el medico penfasse que auia ya passado, no auer aun princi-piado Pues porque massacilmente ycon mayor clas ridad le entienda la inuencion y consideracion de:

los criticos, paresciome ser cosa conueniente, poner el exemplo figuiente Fue el principio de la enfermedad de vn hombre en vn tal dia, y a ralbora, que la Luna posseya el primer puncto del signo de Leo, Quando la Luna viniere en los veynte ydos. y medio de Leoj entonces fue el primer critico intercidente:Puesmirando por ynas ephemetides en que dia y a que hora la Luna verna en el talgrado al tal tiempo digo començar el intercidente. Añado Otros veynte y dos y medio fobre estos , y hallo cumplirle en los quinze de Virgo, pues miro por las ephemerides, en que dia y horala Luna verna en quinze de Virgo, y al tal tiempo començara el indicatiuo, Añado assi mismo sobre estos grados otros veynte y dos y medio, y cumplense en los siete y medio de Libra. Pues miro a que tiempo la Luna estara en el tal grado: y entonces començara el otro intercidente. Añado otros veynte y dos y medio, y cumplenfe en el vltimo de Libra, y miro quan do ya que hora la Luna estara en el vitimo de Libra,y al taltiempo digo, començar el dia Critico primero llamado Radical, donde sera la primera y fuerte lucha de natura y la enfermedad. Y en tal iitio la Luna possee el grado distante por la quarta parte del , en quien estuno al tiempo del principio de la enfermedad, Por la milma razon que auemos dado fe pueden yr facando todos los otros dias intercidentes, indicativos, y radicales, con toda facili-

T 8 4 GT. A.D. O.

dad. Esta pues es la forma y manera que se deue ec. ner para el conocimiento de los criticos, la qual efectuio Polemeo en su (centiloquio verbo. 60, e yo la tengo muy muchas yezes experimentada y bien verificada. Ahora resta adelarar el conocimiento que se terna para saber que tal fera al enfermo la Criss; y la manera que el medico aftralogo terna para juzgarta.

DE LA PROGNOSTICACION que se deue tener en los Criticos de bien o mal Titulo quarto.

Segun eferiue Ptolemeo, ante todas cofas el medico experto deue regular vna figura al icimpo
comb, y hora que el enfermo fe findto mali, agratada con
in enfermedad, y en ella fenotarán los diea y feys
angulos, que a uemos dicho Lunares, y alsi milmo
fe fituaran todos los planetas y algunas Eftrellas
fixas mas conoficias, de aquellas mayormente quo
elhan mas conjunctas a la eclyptica, fituando las
en fus verdaderos lugares, como de fuele hazer de
los Aftrologos feiences, verifiada adais la figura, notefe. luego, q planetas o eftrellas fixas vienen en los
angulos, por que alli donde vuiere beneuolo plane
ta leguramete fe jurgara victoria en el tal dia dela
naturaleza contra la enfermedad-y por el contrario A vigirece maleusolos planetas jurgar fe ha imal-

Seme

Q V A R T O. . 233

Semejantemente notaremos los aspectos dela Luna si son con buenos o malos planetas, o con maleuolas o beneuolas estrellas: y segun que suere mal, o bien afortunada, assi se juzgara como es dicho. Y deue aduertir el prudente Medico, vna cierta cautela que enesto se deue tener, y es, que no prognostique mal o bien, sin tener primero conoscida la calidad dela enfermedad, porque a las vezes acatando la Luna a maleuolo planeta o estrella, o estando situada en alguno delos angulos con aspecto de infortuna, sera faludable la Crifis al enfermo, y esto es como dizen de per accidés. por ser la infortuna contraria a la enfermedad, y estar en su hayz. Como en caso que procediesse vna tal enfermedad de humor phlegmatico, que es de frialdad y humidad, y la Luna en alguno de los angulos acatasse a Marte, que es caliente y seco, en tal caso puesto que el planeta sea maleuolo, empero ahora fauoresce a la naturaleza. Por la misma razon juzgaremos del bueno, que podra danar siendo fortuna, por ser la enfermedad de su calidad: lo qual no pocas vezes se ha notado, y visto por experiencia. Lo demas que aqui pudiera dezir, remito al juyzio del buen Medico. Solamente me parescio poner aqui la prognosticacion delos Criticos, fegun el mouimiento dela Luna y su consideracion en orden con los otros planetas. Segun lo qual hezimos las figuientes reglas reglasbreues y muy compendiosas, en quanto a nos fue possible.

REGLAS MVY PROVECHOSAS parala prognoficación delos dias Criticos.

Titulo quinto.

P. Rimeramente deuce l'experto Medico, auiédo or aque fera Critico, y có quales planetas o effrella fixas fe aplique la Luna, y fi fe aplicare a planeta oftrella fixas fe aplique la Luna, y fi fe aplicare a planeta o effrella fixa, cuya naturaleza e influencia es dela complexion y humor de que procede la enfermedad en tal calo, puello que fea fortuna, no fe deme efperar bien dela crifis, y de aqui procede, fientife vn enfermo mal agrauado, en dia que la Luna es afortunada en el Cielo.

Quando la Luna al tiempo que començo la enfermedad fuere eclypse della o del Sol enel tal dia, es mala señal.

Si al tiempo que començo la enfermedad, la Lu na fe hallare en figno mouible, fignifica prellamen tel a enfermedad declinar a bien o mal. Si offuniere en fignos fixos, denota prolongación dela enfermedad. En fignos comunes fignifica falir el enfermode vu mal y fobreusenirle otro.

Si al tiempo que coméço la enfermedad, la Luna le hallare en ligno de ygual y femejante natura leza q el humor de que procede, en tal caso es maia final g V ART 0. 214 feñal,y fi fuere en figno de contraria nacuraleza, de clinara a bien la tal enfermedad.

Al tiempo que començo la enfermedad, fi la Luna estuuiere en conjunction debaxo delos zayos del Sol, denota gran dasso y temor sobre el entermo, y (segun Bethen) deue se dudar de su salud. Y esto vi, y note por experiencia en dos grandesa-

migos mios.

Conjunction dela Luna con Saturno, denota mal y prolongacion dela enfermedad, y si Saturno es de mouimiéto tardo, fignifica augméto del mal. Ysi fuere velox, diminuye algun tanto:y si la Luna fuere velox, denota prolongacion dela enfermedad,y si fuere tarda, diminuye del mal. Si Saturno fuere Oriental al Sol, y la enfermedad procediere por frialdad, diminuye del mal. Y si procediere de calor, augmétarfeha él mal. Al cotrario se entienda Saturno fiendo Occidental, Tambié quado Saturno fuere en su auge, que enestos tiempos es en treze grados de Sagitario, y la enfermedad procediere de retencion, augmentarle ha el mal; y si estuuie re en opuesto de auge o cerca, diminuyra del mal. Ysi la enfermedad procediesse de desatamiento del vientre,y la Luna le aplicasse a Saturno estante en opuesto de su auge, significaria mal. Y si estuniesse en auge denota bien.

Conjunctió dela Luna con Iupiter fignifica bié, excepto fi como ya auemos dicho, la enfermedad

notroceda de ygual calidad que es la de Iupiter, o no avalido feñor dela oftatua o fexta cafa; porque fasís fitere, ignifica mal, empero no aujendo ello, si acontecliere esta conjunction en casa de Iupiter de Luna, denota fallud y bien ente lenfermo. Y si la conjunction fuesse en conjunction o Aquario, o supitere shuuiest extrogrado, denota bien aunque en menor grado. Esta instituencia de Iupiter mas se demuestra, enlos que vanya por la mitad de su via que no en los mancebos. El aspecto quarto y oposicion causan al enfermo dessa brimientos y con goxas, y van manera de molimiento. El srino y sextis fon my buenos y fauorables.

Conjunction de Luna y Marte denora mal, ma yormente enlas enfermedades que procedé de mu cho calor y fequedad, y aigmentaricha mias, quáro la Luna cituuiere en ináyor augmitéo de facilibre, y diminuyrie ha, afruire en diminiation. Y li Marte elluvielle en auge, que enefle tiépo esta en quinze de Leo, y la enfermedad/procedielle de fequedad, denota augmitéo de mal, y fiestuvielle en opuello de auge, diminuyrie ha el mal. Al cotrario fe deue entéder, s'ha emfermedad procedielle de humidad. El aspecto trino o fextil es bueno, mayorméte esta la Luna en casa de Marte, o en si exaltacion.

Conjunction dela Luna y Venus, es simil a la de Iupiter, salvo que domina mas suertemente sobre los de pequeña edad. Y si la enfermedad procede de calor, aprouecha mas Venus que supiter, y fi pro cede de frialdad, aprouceba mas Iupitera infinial Conjunction de Luna, Mercurio, que este apar

tado del Sol, por cantidad de doze grados, siendo Occidental, fignifica bien: estando en casa o lugar de buen planeta,o con alguna beneuola estrella fi xa.Y fi no esta assi, denota mal aunque no en extre mo. Y si estudiessen en casa propria de qualquiera dellos, denota medio bien. Y si estuniessen en casas opuestas a qualquieradelas suyas, significa masmal que bien. El aspecto quarto significa menos mal que el dela opolicion. El fextil denota algun bien.

El trino fignifica masbien.

Todos los aspectos del Sol y Luna son buenos generalmente, saluo la oposicion de Aquario o de Libra, que diminuyen algun tanto del bien. Por estas breues reglas que auemos dicho, ayu-

dandose assi mismo delas reglas medicinales, y sabiendo bien conformar las vnas con las otras, podra el prudente Medico juzgar muy comodamen te el critico que viniere al enfermo.

7 Ltimamente se deue considerar, q todo lo q hasta aqui auemos dicho delos criticos, se ente dera assi enlas enfermedades agudas, pero en las coronicas todas las consideraciones se deué notar con el Sol, puesto caso que la Luna en toda cosa es participante, y mayormente enlas enfermedades: Porque

Porq yerdaderamente los cherpos fienten mucho fu influencia, por la gran vezindad que tiene con la tierra mas que otro planeta y alsi dize Galeno. La Luna denota la forma y disposició en que cada vn dia estara el enfermo, assi de bien como de mal, porque si se aplicare a estrellas erraticas fortunadas, lera el tal dia al enfermo dicho lo yafortunado: y assi mesimo la crisis se terminara en bien. Y si la Luna se aplicare a infortunios, los tales dias seran graues al enfermo, y la crisis se terminara en mal. Y pone exemplo Galeno, diziendo, que quando el hombre nasce, si se hallo fortuna en Ariete, e infortuna en Tauro, cfte hombre, quando la Luna se ha llare en Ariere Caucer, Libra o Capricornio, terna buena disposicion. Emperofiallandose la Luna en Tauro, Leo, Scorpio, o en Aquario, entonces su disposicion sera mala, y las enfermedades q a aquel hombre acontesciesses, estando la Luna en Ariete, Cancer, Libra, o Capricornio, le ferian mas faluda bles, y de mejor esperança que las que le sobreuiniessen estando la Luna en Tauro, Leo, Scorpio,o en Aquario. Y dize Galeno. Nos auemos hallado y experimentado, la Luna ser principal causa, en to do to que cada dia vemos acontescer. Pues como dicho anemos, enlas enfermedades coronicas, y de largo tiempo, notanse los Criticos por el monimié to del Sol, el qual obra e influye dinersas mudaças, mouiendose por las quatro quadras del Zodiaco, por

por quien son distinguidos los quatro tiempos del año, legun que el Ayre es alterado, mediante el mouimiento que el Sol haze., Y de aqui prostide que la enfermedad que comiença endl liquiet, no, le termina enel Eftio,y la del Verano enel Otoño. Y en qualquiera destas quartas notamos mar nifiestamente; mouerle enlos cuerpos humanos calidades y humores proporcionados a la calidad del Ayre de aquella quarta del año. Y assila sangre que estemplada con declinación a calor y humidad, proporcionase con la complexion del verano: y alsi lentimos, que en tal tiempo predomine. Semejantémente la colera enel estio plamelan colia enel Otoño, la phlegma enel Inuierno. Pues el Sol propriamente obra por mutacion del ayre, mediante la qual termina las luengas enfermedades, mouiendose enel circulo Zodiaco, passando a los lugares opuestos. Y es de notar que el Sol en las enfermedades agudas, por propriedad oculta no influye, para mouer crisis, y si alguna propriedad tiene es poca. Empero dezimos que mueue a hazer, crisis; por manera, de infortunio assi como otro qualquiera Planeta. Y la Luna obra por tres modos en quanto a la terminacion delas enfermedades, es à saber, por operacion manifiesta, alterando el Ayre y por cierta operacion que tiene passando por los lugares opuestos del Zodiaco, y mediante que es afortunada o infortunada. El Sol tiene destas operaciones sola la primera y estavlima tienen todos los otros planetasy estrellas fixas segun que son afortunadas o infortunadas. Ya las vezes suelen obrar algun tanto por la primera operacion: quando por el aspecto que tienen al Solen lugares determinados, ayudan y fortalescen al Sol, haziendo el ayremas calicte o mas frio. Lo qual es a nos muy facil de prognosticar, segun la verdad Altrologica.

Esto pueses, prudente lector, lo que aqui me ha parestido tractar delos criticos en vna breune suma. Dexando lo demas al juyzio del bueno y experimentado Medico, y no nos parescio ser conuente tractar las diuersas mutaciones dellos, y su variaciones, y por no parescer mas Medico que Astrologo, y que metiamosta hoz en miestes agenas, como se suele dezie, aimque enestos versos senotarais las causas delà variacion delos dichos dias Oriticos, cuya declaracion remitimos a los Medicos.

Materies, wirtus, Medicus, symphthoma, minister. Sydera, tot crifes euariare folent.

DEL TIEMPO YDONEO PARA hazer qualquiera buena Phlebotomia, fegun ladoctrina delos Medicos y Aftrologos en descripción de descripción de la constanta de la c QVARTO

E G V N escriue Auicena, hablando dela S Phleboto mia, quatro cosas se requieren para ha zerse bien cumplidamente. Lo primero, deuese elegir el tiempo. Lo segundo, deuese aduertir a la edad del que se ha de sangrar. Lo tercero, denese tener aduertencia a la costumbre. Lo quarto y vlti mo, se notara la virtud. Quanto al tiempo deuese considerar en dos maneras, vno es tiempo de neces fidad, y otro estiempo de election. El tiempo dela necessidad es, quando la enfermedad demada sangria, segun es la pestilencia: la esquinancia, pleurelis, frenesia, apoplexia, y otras semejantes, Enlas quales no se deue esperar election de tiempo, ca son muy prestas y agudas, y velozmente matan, y assi esta tal manera de sangrias no haze a nuestro proposito, porque en semejátes casos la necessidad no tiene ley, antes ella establesce ley. C. Remissionem.1.q 1. Y la necessidad no esta sujeta a ley.C. Confilium de obsernatione ieiunij. Y tambien lo que enla ley no es licito la necessidad lo haze bueno y licito. C. Quod non est de R. ju Por cuya causa en qualquiera tiempo y a qualquiera hora en semejantes enfermedades fe dene romper vena, y no esperar election alguna, como el peligro este immi nente. Otro es el tiempo electivo, de quié aqui entendemos tractar, el qual se considerara en tres ma neras. La primera se toma segun la consideracion del tiempo solar. La segunda se toma destos cincó

planetas, Saturno, Iupiter, Marte, Venus y Mercurio La tercera consideracion se toma del dominio dela Luna. Côsiderase primeraméte el mouimiento solar, a causa de ser assi mandado por los expertos Medicos, que quieren que se guarde el mouimiento del Sol, porquese manda elegir el tiempo del año, que mas declinare a temperamento, y elle dizen ser dende mediado el Verano hasta el principio del Fistio, y eneste parescer es Auerroyz', diziendo enella manera. El tiempo conueniente a la Phlebotomia ser el Verano, y el tiempo del Estio, prohibirla, por la debilitación dela virtud en aquel tiempo, y resolucion delos espiritus; empero li la calidad dela enfermedad la pidiesse, deuiase hazer, y podiale tener enella vna cierta moderación enlas cantidades. Por el semejante el tiempo del Inuierno prohibe la Phlebotomia, por la coagulacion de la fangre. El tiempo del Otoño, como lea muy pro pinquo al estio en su sequedad, a esta causa no es conueniente para la Phlebotomia, y tambien por la turbacion delos vientos, y por el tiempo calido que procedio, y esto paresce confirmarlo assi. Hipo crates en sus Aphorismos. La hora del dia que se de ue elegir, escriue Auicena, diziendo assi, Sabras que enla Phlebotomia se notan dos horas, vna es de ele ction, y otra es necessaria. La hora ele Sina, es despues que ha falido el Sol, fiendo dia claro, y que se vaya acercando el medio dia, y esto despues de cuplida plida la digeftion, y expelida las superfluy dades. La hora necessaria es aquella, en que se deue hazer la ral Phleboronia. Por 'esta sa galabras ldemuestra Auicena, la hora que se riene de elegir; con tres circunstancias. Primeramente, que se haga la fanga de cia claro, porque entoneces se muene la fangre hazla las pattes exteriores, y el barbeto vec mejor elhetir y fomper dela vena.

erretr y tomper de la vena. L'a légida circunftancia es, q fe haga la fangri**a** despues del cumplimiento de la digestion, por tazó que el manjar indigesto no se venga a las venas.

La tercera es, que se rompa la vena despues de la expusition delas superfluydades, porque no aya algun inconveniente en echarlas despues suera, y esto parese confirmar Galeno, enel libro primero de Phlebotomia.

L'Afgunda confideracion que fe deue tener en La phlebotomia, es tomada delas cinco eftrellas erracicas. Saturno, lupiter, Marte, Venus y Mercurio. Porque lupiter y Venus tiemplan las calidades de ayre, de donde procede la recuperacion de la fanidad. Saturno y Marte, o por la frialdad, o por el calor imprimen en las calidades del ayre in disposiciones: de donde procede peligro enla faludhumana. Por cuya causa con elegancia y breucada diso Hipocrates, Aphorism, primero tertie. Las mudanças delos tiempos engendran enferme dades. Y en la Aphorism quinco dize. Enel tiem-

po quado en vn mismo dia, vnas vezes haze calor, otras vezes frialdad, denotante enfermedades melancolicas. Por lo qual no folamente fe deue tener atencion, y conderar la naturaleza del Sol y su virtud, que causa y constituye los quatro tiempos del año:pero aun deuese notar muy mucho las natura lezas delos cinco Planetas ya dichos, y principalmente la de Saturno y Marte:a causa que la virtud de Saturno, es de naturaleza del Inuierno, y la de Marte del Estio, el vno por su frialdad intensa, el otro por el excesso de su calor, segun es auctor Ptolomeo enla primera parte del Quadripartitu. Y assi la conjunction destos dos, y la oposicion, y qua draturas, impiden y prohiben el rompimiento de las venas. Por manera que conuiene, y es necessario elegir aspecto foelice de bueno y beneuolo pla neta, y tales son el trino y sextil de Iupiter, y Venus cuyas virtudes tienen ciertas proporciones en ca-lor y humidad con la natura humana, y la conjunction quarto y oposicion dellos no empece, y assi fera electa la Phlebotomia.

La tercera confideracion es, la que se toma por el dominio dela Luna: y esta consideras e por tres vias o modos. La primera se ordena y considera en quanto a las partes del tiempo o mes menstrual dela Luna, el qual tispo es dende vna conjunction hasta ortas, y costa, segun el medio mouinisteo o có junction media delos dos luminares, de veynte y

nucue dids y doze horas y quarenta y quatro minu tos. Y a este mes llamo Xenophone, ano menstrual y fue diniso por los naturales en quatro quadras, delas quales las dos primeras fe numeran enel augmento dela Lunia sy las dos vitimas en fu descrescimiento y diminucion dela lumbre que a nos vie ne Ypor esta éansa los Peripateticos llamanan a la Luna fegundo Sol, la qual dezian ellos, que hazia en vn mes, lo q el Sol en vn año, es a faber, Inuiernow Verano, Estio y Otoño. Pues la primera quadra tiene principio enla có junction dela Luna con el Sol, y dura por siete dias primeros siguientes, y comparase al riempo del Verano. Y esta quadra es caliente y humida por cuya caufa fe compara a la complexion sanguinea. La segunda quadra comié ça en el fepteno dia, y acaba en el catorzeno : y esta es caliente y feca, y es femejante al Estio, y por cosiguiente a la complexion colerica. La tercera quadra comiença enel fin dela fegunda, y acaba enlos veynte y dos dias: 'y esta es fria y seca, y comparase al Otoño, y por configuiente a la complexion melancolica. La quarta y vltima acaba enla conjunction donde fenesce el mes menstrual, esta es fria v humida. comparase al tiempo del snuierno, y a la complexion phlegmatica. Estas cosas assi contideradas, si quisieremos comparar estas quadraturas a las complexiones delos hombres. En la primera quadra se deuen sangrar los sanguineos. Enla se-

gunda

gunda los colericos Enla tercera los melácolicos, y ep la quarta los phlegmaticos. Semejantemente li quifieremos comparar estas quadras a las edades delos hombres. En la primera se deuen sangrar los de edad juuenil o adolescencia, que son los que corren por los quinze años arriba. Enla fegunda quadra se deuen sangrar los que son enla juuetud, que van por los veynte y cinco. Enla tercera se deuen sangrar los dela edad yaronil que van por los quarenta. Todos los otros hombres dende arriba se deuen sangrar enla vltima quadra. Yassi dize vn verso a este proposito.

g Luna Detus Deteres, innenes noua Luna: requirit. . .

1 A fegunda confideración dela Phlebotomia es acerca del tiempo que la Luna anda por los do ze signos, y assi conviene mucho notar, al tiempo que se vuiere de hazer sangria, en q signo ande la Luna, porque diuersasy muy distinctas operaciones haze estando en vn signo o en otro. Pues para mayor certinidad, conviene y es necessario, notar las calidades delos fignos, fegun fe ha ya dicho: por que vnos son de fuego, y estos son Aries, Leo, y Sagitario. Otros son terrestres, como Tauro, Virgo y Capricornio.Otros son aereos: y son Gemini, Libray Aquario. Y otros fon aquaticos, y tales fon. Cancer, Scorpio y Pifces. Efto alsi prefupuesto es QVARTO.

la regla tal. Estando la Luna enlos signos de suego faluo en Leo, es cofa prouechofa fangrar a los phle gmaticos, figuiendo la maxima muy frequentada: que un contrario se cura con otro, la qual testifica Auicena. Estado la Luna en signos aereos, es buena la sangria a los melancolicos, saluo en Gemini que no se deue sangrar delos braços, lo qual testifica Almançor enla propolicion vigelima quarta, di ziendo, no sera buena ni prouechosa la Phlebotomia, estado la Luna en gemini, assi como no es bue no víar de ventoías estando ella en Tauro. La can fa porque se prohibe Gemini, es por la Galaxia que paifa por el: enla qual ay muchas estrellas de natura de Marte. Y tambien se da otra razon, y es, porque las masvezes se haze la phlebotomia delos bra ços, sobre los quales riene dominio el figno de Gemini, y no fe deue tocar con hierro en miembro al guno, quado la Luna estuuiere en signo que teuie re dominio fobre el tal miembro. Lognál como co fa muy aprouada lo testifico Ptholomeo en su cétiloquio, verbo vigefimo, diziédo. Peligrofa y temerofa cofa es, tocar có hierro en miébro alguno, quá do la Luna efluuiere en figno q dominare febre el tal miôbro. Assi mesmo se dencenitar sangria, andando la Luna en la via combusta, que es dede los quinze grados de Libra hasta los quinze de Scorpiosy mayormente, esiado enlos postreros grados de Libra'donde es su cayda Estando la Luna en fignos

fignos aquaticos es buena la phlebotomia a los colericos, faluo eflando ella enlos quinze grados primeros de Scorpio, que es parte dela via combunha. Finalmõte efládo la Luna en lignos terrefites, no fon buenas las fangrias: antes fori inutiles y peligrofas, porque los fignos terrefites imitan la naturaleza de Saturno frio y feco. Y dela frialdad es apretar y confiteñir, condenía y vocagular, como cémma. lo teflifica Ariftoteles en el fegido de generatione. Por lo qual no fin cáufa los doctos Alfrólogos, y Medicos y vodaron las fangrias effando la Luna en

fignos terrestres.

Los sanguincos pueden se fangrar en qualquier figno electo en que estuuiere la Luna. Y para mayor y mejor intelligencia delo que auemos dicho, notes la figuiente tabla.

T A B L A D E L O S S Ignos que fon ydoneos para fangrar estando la Luna enellos, conforme a las varias

hombres, and the

Alosphlegmaticos f Aries.

Alosphlegmaticos f Ar

A los melácolos (La primera) faluo las nalaprouechan los fi e d dLibra. gas. gnos aereos, asís daudinos faluo las piercomo.

Alos colericos a Cancer.
prouechan los fifeguda parfaluo delos pe,
faluo d

A Losfanguineos fon vtiles las fangrias, quando la Luna ethuiere en eftos fignos dichos, bien acatada de beneuolos planetas, y con buenos afpectos trino o fextil.

Finalmente estando la Luna en Leo, y enla vleima mitad de Libra, y los quinze grados primeros de Scorpio, y tambien enlos signos terrestres, es a faber. Tauro, Virgo, y Capricornio, no son buenas las phlebotomias.

L'A tercera consideracion dela phlebotomia es considerada acerca delos aspectos delos planetas, porá muchas vezes los tales aspectos remueus e impiden la sangria; y aqui entendemos aspectos fegun que se estiende a conjunctio. Yasis son cinco. Conjunction sexual, quarto, trino, y oposicion. La conjunction es mas fuerte que todos los ocros aspectos, lo qual consirma Hermes enel verbo septimo diziendo. El aspecto no puede diminuyr la

fignificacion dela conjunction, empero la conjunction diminuye la fignificacion del aspecto, como fea mas fuerte que el, a cau fa que los rayos fon entonces mas condensados por la vnion delos dos planetas, y alsi las conjunctiones fiempre demuestran e imprimen grandes esfectos, y la bondad o malicia dellas depende delos rayos delos planetas que se ayuntan, como si fuesse conjunction de bue nos, dezimos ser buena, y si de malos al contrario. Pues los antiguos Medicos y los Astrologos experi mentaron, que la conjunctio dela Luna y del Sol era mala tres dias antes y tres dias despues para toda sangria. Enel qual tiempo la Luna dizen estar debil e infortunada, con la combustion del Sol: em pero estado en mayor precissió, los modernos establescen dos dias antes y dos dias despues.

El aspecto sextil es, quado dista dos planetas por la sexta parte de todo el zodiaco, q es, 60. grados, y este es aspecto dimedia amistad, y llamasemediocre.

El aspecto trino es, quando dos planetas distan por latercia parte del Zodiaco, és a laber por Las grados: y elte es aspecto focilice, y de perfecta amitiad. Estos dos aspectos , si son có buenos planetas augmentan el bien, y si son con malos planetas, no danan, por la foelicidad, amor y concordancia bue na delos dichos aspectos. Y asís: en las puleboromias no impide que la Luna se acatada de trino o sexuil de infortunas, y esto costrma Almáçor Apho

rímo.8. diziendo. No aprouecha el aspecto timo o fextil delas infortunas, assi como no daña el quarto y oposicion delas fortunas. Como si dixera mas claro, no te aprouecharan estos aspectos có las infortunas, pero piedes esta r leguro que no te dañaran assi como no daña el quarto y oposicion delas fortunas.

El aspecto quarto dela Luna con los planetas es malo, a causa qua afecto de media inimicitia, empero es mas debil que el dela conjunction y opolicion, y este aspecto es quando dista la Luna del pla neta por la quarta parte del Zodiaco, es a faber, so grados. Y quando la Luna acatare con semejane aspecto al 50, o Saturno obrare, vedade la philebo tomia, por cantidad de doze horas antesy doze despues. Y conforme a Almançor no se veda esta precto al 50 nun en esta percena del puesto es que a face de a face de la precto con lupiter y Venus, porque no empece.

Despues de la conjúction el más fuerte de todos los aspectos es la oposicion, y es, quando y n planeta es dia diametralmente en opuesto de otro , y por la gran fortaleza deste aspecto, muchos han querido dezir q aun fueste mas fuerte que la cójunctió. Y deste pareferer se Hali Abeniagel, libro octauo. Capitulo sexto. Donde affirma, la oposicion de Saurro y Martes se mas ados y empeciente que su conjunction. Pues quando la Luna se va aplica do al Sol, Marte, o Saurro, por este aspecto probible la phlebotro mia vn dia antes y otro despues.

Gg 2 Afs

Als milmo otros Aftrologos quieren q se cuite la langria, quando la Luna se aystrare a la cabeça o cola del Dragon, o estuniere cerca cantidad de doze grados, que son los terminos del eclipse Lunar.

Y porque mas facil, y en breue fuma pueda el prudete y fabio lector colegir quales as pectos sean buenos, y con quales planetas para hazer buena phlebotomia, y quales sean los malos que la prohi ben, por elto hize la tabla siguien

Conjunction dela {Iupiter.} Esbuena la Phle-Luna con {Venus.} botomia.

{Iupiter.} Buenay prouecho

Sextil de la Luna (Sol.)Electa y buen a.

Marte . no impide ni dana

Quarto dela Luna {Iupiter.} Indifferente.

{Inpiter.} Muy buéo y felice

Trino de la Luna (Sol.)Electo y bueno.

Saturn.)

Marte) No dana ni empe-

Oposicion dela Lu (Iupiter.) Indisferente.

Con-

Q Y ARTON Cla Luna con Mercurio no combusto, es buena y no empeciente la fangria. Y deuese tener siempre aduertencia a la maxima de Ptolomeo, que no se haga sangria del miébro que fuere sujeto al signo en que estuviere la Luna.

TABLA DELOS ASPECTOS que prohiben y son empecientes para hazer Phlehotomia

Prohibe dos dias antes y despues. (Saturn.) Prohibe vn dia an-

Conjunction dela Marte. tes y otro despues.
Luna con { Trohibevn dia anCauda. tes y otro despues.

CSol. Quarto dela Luna & Saturn. & Impide doze horas Marte. antes y dozedipues con

Opolicion dela Lu Sol. | Impide vn dia annacon

Conjunction, quarto, opolicion delas infortunas Saturno y Marte, prohibe la Phlebotomia, porque es dañosa.

Gg 3 DEL

DEL DOMINIO QVE tienen los fignos fobre los miembros del hombre, enlos quales es peligrofà la fàngria, quando la Luna estuniere en figno que dominare sobre

| Aries. | Taurus. | Gemini, | Cáncer. | Leo. | Virgo. |
|---------|----------|-----------------------------|-------------------|-----------------------------------|----------|
| ça y Ro | Ceruiz. | Hōbros Braços, Manos, | Estoma - | E (paldas coitados coraçon | entrañas |
| Libra, | Scarpio, | Sagitar. | Capricor | Aquario | Pifces. |
| ombligo | gles | los. | Las Ro- dillas | Las pier nas y E(piriillas | Los pic |

A S'E G V N D A confideration que nota Auticena acerca delas fangrias, eslatedad del que feha de fangrar. Y esla regla tal, que antes delos catorze anos no acoflumbren hazerfe lingrias, ni tampoco despues delos fesenda a caso y fortuna. Como si el cuerpo del hombre no recibis si fela sumpressiones Celestes, y las particulares alteraciones, como otro qualquiera indiui duo Pues porque se pueda tener alguna particular noticia del lugar, que la Luna posse cen Cíclo en qualquiera dia yesto sea acid e alcançar a los que ignoran la Astrologia, y rusticamente lo puedan sa ber los que, carescen de Tablas y Ephemerides, acorde dar regla como se alcance cada dia, en que signo anda la Luna, Y aunque algunas vezes parescera discrepar dela decima Sphera, saldra el lugar proprio dela o Catua, a la qual verificaron los poetas y sabios antiguòs, y consosme al signo y .lugar que la Luna tuuiere, se podran aplicar las medicinas.

REGLAPARASAber el figno en que anda la Luna.

Abida la edad dela Luna por la regla que dimos Quando tratamos dela Epaĉa, dobiarla hemos, yañadafe a todo el numero cinco, y mirefe quanros cincosay en todo aquel numero, y otros cantos fignos contaremos del ligno en que hizo la Luna incluífue, y donde fenetiere, fegun el orden fucefi fluo delos fignos, alli diremos que elta la Luna. Y fi facados los cincos fobrare algo, diremos que la Luna toma y adelfigno que fe tigue.

EXEMPLO.

E L Año 1560 A veynte y cinco de Agosto, quiero faber quantos tengo de Luna, y en que signo esta la Luna. Hallo por la cuenta arriba dada, tener a fildia quatro de Luna, dobloos, y hazé ocho, a los quales añado cinco, y hazen treze, enlos qua-les aydos cincos Pues por la milma regla delos dias de Luna, tengo fabido que hizo a veynte y vno, y que estana el Sol en Virgo, por la regla que dimos del Sol, para saber en que signo estana yen que gra do. Pues contando dos signos inclusiue dende Vir go, dire que la Luna esta en Libra, y porque saca-dos de treze dos cincos, que hazen diez, quedá tres, dire luego que la Luna toma del otro figno, quees Scorpio a la decima Sphera, pero ella estaua en Li-bra dela octaua mas justamente. Y assi por esta via sabremos cada dia, en que signo anda la Luna. Paradar los grados, aunque algunos han pretendido dar regla, yo, no la doy, a caufa del grande error q puede auer, por ferla Luna tan velox. Pero fi toda via quisiere alguno alcançar algo, mire el dia que quisiere, quantos dias son passados dende la conjú ction: y por cada dia dara treze grados y diez minu tos, y afsi fabra lo que la Luna ha monido por gra dos, dende el grado en que fue la conjunction. Y efto es, fegun el monimiento que los Aftrologos lla man medio,o ygual,porque fegu el verdadero mo uimiento.

D E La La Tra I E M P O ydoneo para rescebir purgas;

... Octavo. A Viendo ya tratado delas electiones buenas y A conuchiences para fangrias, resta que sumaria monte hablemos aqui del tiepo ydoneo y electo, para rescebir laxatiuos: y porque puesto caso que fintamos mas enel cuerpo humano la influencia dela Luna que la de otro planeta,a causa de su grã vezindad y propinquidad que tiene con la tierra y region elemental, alsi mismo se nota principal influencia y effecto enel Sol,y por esto no juzgamos fer cosa indigna, començar en quato a lo que aqui entendemos tratar dela election en el rescebirdelas purgas folutiuas y euaquatiuas) del quarto y mas real Planeta, Rey entre los otros, y principio y fuen te de luz, el Sol. Por cuya causa primeramente se deue notar, que en el tiépo muy calido y en el muy frio son prohibidas las medicinas laxatinas, no solo por los Aftrologos y Philotophos, pero aun por los expertos Medicos. Y esto confirmalo assi el instaurador dela medicina Hipocrates, en la particú-la quarta del quinto Aphorismo, diziendo, Sub cane ante canem molesta funt pharmacia, o medicamentorum

Dsus dissieles. Lo qual exponiendo Galeno dize, la causa deste dicho de Hipocrates, prouenir por la muy calidisima natura del tiépo, la qual no sufre las potiones vomitiuas o folutiuas, o porque la vir tud esta debilitada y falta por la gran abundancia de calor, o porque si en semejáte tiempo se diessen potiones, se debilitaria mucho mas. Pues dize Hipocrates, que en el tiempo de los Caniculares no se vse mucho de purgas, por la grande abundan cia y excello del calor, y esto es lo q dize, sub Cane. Y lo q dize,& ante Cané, algunos quieré dezir, que fintio alli delos dias opuestos a los Caniculares En el qual tiépo es muy grade el excesso del frio, y esto cófirma Auicena, Capit 1, quarta primi Y enel Capitulo.5.dize. Sabras que en el tiempo que ascende el Can mayor, y assi mesmo enel tiempo y hora q la nieue se huelga sobre los altos móres, y los grã desfrios reyna, no es tiépo apto para tomar medicina. Y por esso la medicina se deue tomar enel Ve rano, y Otoáo y assi lo confirma Hipocrates, parti cula sexta, Aphorismo quarenta y seys, diziendo. Los q se ha de purgar, tomen el medicaméto enel tiépo del Verano. Y esto se entiéde por via de presernacion.Y si enlos tiempos prohibidos se ouiesse de purgar, paresce Hipocrates auer elegido antes el tiempo del Inuierno que el Estio, segu lo que escriue enla particula quarta, Aphorismo quarto, di-ziendo. Enel Estio deucse purgar por las partes alrasy enel Inuierno por las partes baxas. Dóde parefee fentir, que si fuere necessario enel Estis se pro uoque vomito, y enel lunierno se vse de medicame tos y purgas. Y porque muchos delos Medicos defee nuestro tiempo carescen delos principios del Afrologia por ausisarles, quando y a que tiempo comiencen los Canicularess parectiome hazer vua Tabla, donde muy facilmente lo podran ver, supuesta la eleuación del Polo, donde se hallaren, o la quisseren auerigura. Y porque mejor los entiendan, y no se les haga difficultos la aduersidad de su principio y sin dellos, sumariamente nos parescio escrutir el siguiente. Canon para mayor declaracion e intelligencia.

D E L O S D I A S C Aniculares y su principio. Titulo nono.

Electauo Ciclo, o firmamento, ay dos confletaciones llamadas Camela vara es llamada Camenor y la orta Can mayor. El Can menor (fegun parefice por Ptolomeo, en el octauo de fit Magna conflruction) confla de dos estrellas, y la mas fulgenre fe llama Prochion, y Algomey [a.Su naturaleza es de Mercurio y Marte. Esta Confletacion propriamente es llamada Pracean, o ante Câ, y no Canicula, como algunos la hállamado; que no fentir que esta caus fais la comparación de fentir que esta caus fais le comparación de fentir que esta caus fais le comparación de confletacaus ano confienten varones doctissimos,

TRMCT : A DIO

mayormente Galeno, sobre el de Morbis popularibus, expressamente affirma, el Can mayor ser el caufante delos Caniculares, Esta constellacion, fegun paresce por Prolomeo enel lugar alegado, consta de diez y ochorestrellas entre las quales vna que se figura en la boca dela ymagen es la mas fulgentissima de todas las efrellas fixas. Esta es de natura de Iupiter y Marte . Los Atabes la llaman Halabor. Los Chaldeos Afgechen., Los Griegos Scyrio por la sequedad que causa e influye. Ahora eneftos nueftros tiempos efta en liete grados y quarenta y tres minutos de Cancer . Su latitud es de treynta y nueue grados y diez minutos. Tiene declinacion a la parte Meridional quinze grados y quarenta y nueue minutos. Su algention recta esnouenta y feys grados y nueue minuros y treynta y tres loguados. Sualcensió sobliqua ciento y ochogrados y quarenta ynuque minutos casi... Nasce encl Horizonte de Seuilla con tres grados casi del signo de Leo. Por manera que quado el Sol con su monimiento proprio posseyere corporalmé. te el tercero grado de Leo del primer mobil enton ces jutamente y avn milmo tiempo nasce el Sol. y el Can, y en tal dia dize, començar los Caniculares . enesta ciudad de Seuilla, q comunmente suelen ser a los diez y fiete dias del mes de Iulio, en el quar dia fegu el calendario desta diocesis, es celebrada la fie sta delas bienauenturadas Virgines sancta Iusta y Rufina.

Rufina.Y este dia no es a todos los q habita enla superficie de la tierra principio de los Caniculares, ni tápoco en todo tiépo es vn mismo, por dos razones: La primera porq esta estrella, como téga mouimié-to segu la cobinacion delos mouimientos dela octa ua y nouena Sphera, no siépre estara enva mismolu gar y sitio, comparandola a la Eclyptica del primer mobil, porq como ella se mude y vega en otro disfe rentegrado, aqueste tal grado subira por el Horizóte con otro distincto grado del Zodiaco, del con q primero subia, y assi tardara el Sol mas tiepo de llegar a aql grado de la eclyptica para q juntamete af cenda có la Canicula. Y de aqui ha venido, que anti guaméte los Caniculares començassen en otro tiépo y dia,del en q ahora comiençan.La fegüda razó es, q la variacion de los Caniculares proviene por las diuerías latitudines de las regiones, porq quato mayor latitud tuuiere la region, tanto mas tarde na scera la Canicula. Y esto es a causa de la muy grade obliquidad de los Horizontes. Y por configuiente masteprano començaran los Caniculares, a los q estunieren mas conjunctos y cercanos a la Equinoétial y Sphera re fta, a caufa dela menor obliquidad del Horizonte.Y fegun esta variacion assi se hallarã en muchos auctores diuerfas y varias fentencias de fu principio y fin, Por lo qual ninguno deue juzgar la verdad o falfedad hafta auer conofcido y regulado las ascessiones y parallelos de las regiones donde

los tales escriviero. El tiépo q durá los Caniculares; es todo aql q tarda el foldede el nascimieto de la ca nicula,hasta q pasta dela ymagen del signo de Leo. y todo el figno de Leo del primer mobil, lo qual vie ne a cuplirle, dêde en quareta y yn dias quali. Y afsi la comun oppinio deles medicos tiene, q duran por quareta dias. Y este riepo todo es pestilécial, porq el figno dleo como parece por Ptolomeo, canía calor y turbulécias enl'ayre, a caufa de ciercas Eftrellas q en el ella de natura d'Marte vSaturno. Y el figno es de fuego y feruetissimo, imprime caler y feodad remota de todo téperameto, y alsi parelce, q co justa razo Hippocrates vedasse todo este tiepo pa tomas pharmacia. Y todos los autores antiguos escrine ser tpo pernicioso, y en el alterar se y turbarle los vinos, y los perces l'obreaguarle, y los perros enfermar de rauia. Delo qual lee a Plinio E funatural historia libro legitdo. El medio destos Caniculares, quado es el mayor feruor, viene a ler al tpo q el Sol ascede jutamere co la eftrella Baffilco, q efta en el coraço de la ymage de Leo, la qual es de la misma naturaleza del Can Fencice, quado el fol viene cola cola di leó co la estrella llamada Denebalezeth: la qual es d'na tura de Saturno, Venus y Mercurio, La razó es porque la vitima parte del ligno de Leo, y las Effrellas o en el effa, fon de muy humida natura, y mucue a corrupció, como parefee por Prolomeo, enl fegudo del Quadripartitu , Pues porquel Lector mas facilmete

pueda faber el principio de los Carriculares, pareció nos hazerrabla para algunos lugares de Efpaña y de las Índias Occidentales la guides la gigniente.

| . de l'higno de Leo del primer mobil man il vis | | | | | | |
|--|------------------|------------|--|--|--|--|
| dias meles P LPA 5 PN D TAS. | | | | | | |
| Seuilla, 1/7/16/16. | persolati omigra | ias meles | | | | |
| Sanctiago. 23 fulio. | Sacto Domingo | z lulio . | | | | |
| Salamanca 21 Iulio. | Sactiago dCuba | 3 lulio. | | | | |
| Toledo. 21 lulio. | Puerto de Plata. | 3 Iulio, | | | | |
| Valiadolid, 2 2 lulio. | Hauana. | 5 Iulio. | | | | |
| Lisboa 1 9 lulio. | Nobre de Dios, | 26 lunio. | | | | |
| Cadiz. 16 fulio. | Cartagena. | 27 Iunio. | | | | |
| | Mexico, | 3 lulio . | | | | |
| Printed to State of the American | Cabo de hodur, | 30 lunio. | | | | |
| December The Control | Dorado. | 19 lunio. | | | | |
| LAS CANARIAS | Quito, | 19 lunio. | | | | |
| n - Chia Battantin - | Popayan. | 20 lunio. | | | | |
| or not lette to be | | 20 funio. | | | | |
| | Bogota. | 20 lunio. | | | | |
| Gra canaria, 7 9 linko. La madera, 112 linko. | Sant Miguel, | 15 lunio. | | | | |
| | Janutiago | 16 lunio. | | | | |
| tion our or a distance | Reyes. | io Iunio. | | | | |
| ISLASDECA | Nalca. | 6 lunio. | | | | |
| bo verde. | Cuzco. Hab ans | i ollunio, | | | | |
| DO VEIGE. | Charcas. | 4 lunio. | | | | |
| San Blake The House | Guamaça, | 2 lunio | | | | |
| Sanctiago. 30 lunio. Sát Nicolas i lulio. | | 12 lunio | | | | |
| Jacivicous I IIIIIo. | Trugino. | D.J. | | | | |

DELA ELECTION CONSIderada fegun el mouimiento de la Luna,

L mes, Almanor y otros muchos confideraron el mouimiento de la Euna, para la election y tiempo opportuno del recebir purgas euacuativas y folutiuas,y tunieró mayor confideracion y aduertécia al monimiento q hazia por los fignos aquaticos q fon Cancer, Scorpio y Pifces, en los quales hallaron por experiecia, fer mas coueniete la electio para el rece bir de las purgas ylaxatiuos. Y assi Almaçor enel Aphorismo veynte y quatro escriue, los mejores signos para recebir laxatiuos fer los aquaticos, y Ptolo, meo enla proposició veynte y vna de su Cétiloquio dize estas palabras. Cosa loable y saludable es recebir purga estado la Luna é Scorpio o é Pisces. Y Haly Ébérodoan en la glofa dize. La triplicidad humi da o aquatica, ser prouechosa en grámanera y muy loable para recebir medicametos o purgas. Ý Haly Aberagel en la parte septima, capitulo quarera y sie te, dize assi despues de otras cosas, q si la medicina o purga se diere è beuida, sea esto, estado la Luna en el figno de Scorpio, y li tuère é bocado, lera prouecho fa darla, quádo la Luna estuuiere é Cacer, y fi se die re en pillulas, fera buena quado la Luna estuniere é Pisces. Ha se de tener alsi mismo cosideració ynotar mucho a quien y a quales se deua dar medicina, y a

quié

quié se dena negar, porq los q son sanos, son les pro hibidas las purgaciones, legú lo demuestra Hippo crates en la particula legida, Aphorilmo treynta y leys,y Auicena quarta primi capit.quarto, dóde di-ze,Sabras q el vomito y fluxo delvietreno son cosas coueniétes a los q vsan de bué regimieto, por q desta forma por la euacuació de los humores substáciales fe les caufaria fincopis y debilitació del cuerpo, a las quales cosas esta vezina y muy cercana la prinacion de la vida. Denese assimismo tener aduertécia a la edad del paciéte, por quos niños y los viejos no son aptos para recebir laxatiuos, antes les feria dañoso, segu el Aphor, dozeno de Arnaldo de Villanoua, el qual dize estas palabras. In pueris & decrepitis veré du est pharmacare, luuenibus quoque suspectu est crebro summere medicina, quicunque in iuuentute soepius pharmacatur, cito deflebunt.incomodasene ctutis. Pues los laxatiuos se deué dar a los hobres q no son sanos, quado en ellos peccare algun humor, phlema,cholera,o melancholia.Ypara purgar estos humores,los Aftrologos demuestrã, segun la regla de los medicos, q vn contrario se cure con otro, es a saber q todas las vezes q se vuiere de eu acuar la cho lera,q es caliente y seca, sea teniendo la Luna aspecto có Venus é es fria y humida: y quando fe vuicre de euacuar la phlegma é es fria yhumida, sea mediá te el Sol y Marte é son calientes y secos. Y la melan cholia se purgue por Iupiter, q es caliente y humido Hh 3

Y esto paresce construarlo Haly Abenragel parte septima,cap.quareta y siete,diziedo, Si applicares me dicina para purgar la melacholia, sea quado la Luna estuniere applicada a Iupiter de aspecto amigable.Y si fuere para purgar la cholera, sea quado se aplicare a Venus, y si se diere parapurgar la phlegma; fea quando la Luna fe applicare al Sol (y algunos añaden a Marte)de aspecto trino o sextil, Y porque mejor se pueda collegir y entender lo dicho, hize la figuiente tabla, fegun aqui parefce.

-Venus confortate lavirtud expulsiua pa ra euacuarla cholera

Có el Sol esfuerçase > Có electua-Luna en Cá cer teniendo { para euacuar la phle } rio. aspectotrino gma.

o l'extil con

ril con

Có Iupiter conforta-fe la virtud para eua cuar la melancholia

Venus confortafe la-Luna en Scor Virtud para eu acuar Con benida! Con el Sol o Marte pio con aspec to trino, o fex 2 para eu acuar la fle-Cgma.

Co Jupiter para pur gar la melancholia.

Venus conforta se la Virtud para euacuar }

Luna en Pif- (Có Solymartepara) Con pillu; ces en aspeto (purgar la phlegma. las. trino o sextil (Có lupiter para eu a) con (cuar la melancholia)

S Haluna eftuuiere é libra o aquario, se puede dar purga é qualquiera forma,o porpillulas,o electu ario,o porbeuida. Y étre todos esfos signos el mejor es Scorpio, y el de menorvirtud y esfecto es Cancer.

Deuefe notar afsi mifmo, q̃ fi acaefcieffe eftando la Luna e los fignos ya dichosy ẽ vn mifmo tpo aca tarea dos Planetas de los ya numerados, en tal cafo feriá apas dos purgationes. Como fi la luna eftuurifie acatada da Yenus y dI Sol, có aípecto trino o fex til, entoces fe podria bié purgar, cholera y phlegma.

DE CIERTAS REGLAS y códiciones q fe deué guardar enel dar de las medicinas a los enfermos,

Titulo decimo

Deue se todas maneras guardar va enfermode tomar medicina laxatina quando la Luna estu utere envno destos tres signos, Aries, Tauro, y Capri cornio. Y mayormente si la Luna sucre acatada de Marte o Saturno con aspecto quarto, o opposicion, Hh 4 espe-

especialméte si Satumo o Marte estudicir eterogra do Porç esta election significa que la purga prouocara a vomito al enfermo; y lançara lo que tomare: y predera el tiempo y los dineros que le costo, Y esto afirmalo Hermes en 14 proposicion setenta y quatro diziendo. Estando la Luna en signos quanta son los quales són los ya dictivos, jounda con planeta retro grado, no est bueno viar de purgacion, porque se fegura y prouocara vontito al enfermo. Pero deue se en elso notar vna cierta-cautela, y es que esto se cantinde asís, quando el enfermo recibiere purga expulsa por baxo. Empero si el medico quisiese cuatro por artiba convomito, en tal caso la election de memos dicho ferta buena. 31 de 19 de

Segunda regla. No fe deue tomar purgacion , quando la Luina fuere applicada de conjunction quarto y oppolicion con Saturno o Marte: porque no aprouecha, antes esta dubdo sa la operacion y segun sienten algúos, es mas cierto el daño que se pue

de seguir, que no el prouecho;

Deucle è todas maneras guardar, que no se de la xatino citando la Linazcó lupiter sporque se abruira la obra y estecto del puriga, como lo apruetua. Postameo en la proposición diez y nuene del centi lociuse. La cauta delto es sporque lupiter es amigo de la naturáthimana y vida de los hombres, el qual estando com la Lanagra conjunction, consorta y augmenta a la nacerna; la purga y siu estreto no estra del su del

eural al cuerpo, fino atrae los humores, fobrepujan do las virtudes naturales, Pues efiádo la naturamas fuerte que la medicina, chara cofa es que le probibira fu effecto, por dóde no aprouechara la ralpurga, y efto y o lo experimente en mi mímo.

Al tiempo que se diere Laxatiuo, se deue mirar no sea ascendente Leo, porque el enfermo vomita-

ra la purga

«Deue léconfidera quado alguno se quistere pur gar, o quisfiere applicar medicamento a algun miébro, que altal tiempo no este el planeta que domina sobre el xal miembro fortificado en el cielo, es a faber en rangulo, antes se deue collocar el tal planetá en cafa cayente, y que este remoto de angulo. Em peto filo quisfesse confortar con medicamétos, es aos a necessar y muy conveniente adaptar al tal plarieta en alguno delos quatro angulos, mayormé te enel alcendente o en la decima,

Por efla regladicha fi quissermos purgar el baço deus se aduretir, que al cal tiempo no este Saturno forcificado en el cielo, sino purgarse ha en la hora de lupiter, collocando a supiter en vno de los quarios angulos, Semejantemente el higado no se deue purgar en hora de supiter, el forcificado en el cielo, sino en hora de Saturno estando el fortificado en el cielo, sino en hora de Saturno estando el fuerte.

El coraçon no se deue curar en hora del Sol, empero es bueno, dar en esta hora cordial o medicina confortativa, estando el Sol en el ascendente, o enla decima, mayormente siendo ascendente el signo de Leo.

El pulmon no se deue curar en hora de Mercurio ni la Hiel, ni los Riñones en hora de Marte, ni los có pañones en hora de Venus, ni el Celebro en horade la Luna, estando nada vivo de estos fortificado, sino debaxo del dominio de Planetas contrarios en sus qualidades. Empero deue se siempre de collocar la Luna en el figno q dominare fobre el tal miembro con tal q la cura no se haga co hierro, ni entreuenga en ella cirurgia alguna, q fe haga con hierro. Porq fe gun la doctrina d' Zahel y Messahala, deue se tener aduertencia siempre al miembro q queremos curar co medicamentos y si la enfermedad estuniere en la cabeça,en la garganta,en los hóbros, en los braços o en las manos, deue se collocar la Luna en Ariote, Tauro o Gemini, q dominan sobre los tales miema bros. Si la enfermedad estuuiere enel pecho, ehlas ef paldas, enelvietre, o enel ombhgo, deuese curar, qua do la Luna estuuiere en Cancer, Leo, o Virgo. Y assi por todos los otros miebros Y fria enfermedad estu uiesse en todo el cuerpo, poner se ha en el ascendeto el figno de Libra, Y q no este infortunado jo lo mismo lu feñora Venus. Si fe quifiere curar enfermedad antigua, deuese collocar la Luna, en Tauro o en su triplicidad.En las enfermedades nueuas deue se ele gir Cancer, Scorpio y Pisces. Final mote toda enfermedad q estuniere dende la cabeça hasta las partos

pudendas deue fe curar, quiado la Luna se mouiere déde el Angulo de la quarra hasta el de la decima; Y fil ae nefermeda estimierce na orra parte del cuerpo, cure se quando la Bunaviniere dende el Angulo de la decima hazia eldela quarra; Y en todas estas curas la Luna adque mouerfe velozmente y ayunte se a fortunas; con tal que no este enel ascendente, ni en la quarra, in el no citaua, in en el oppuelto delos feñores dela fexta y estaua casa.

Todo lo q auemos dicho, es a toda buena electió empero fieltado la Luna é los fignos y a dichos faltalle alguna de las códiciones, en tal cafo la ellectió fe llamatia differente o mediocte, y no letia electa.

DELA CONFORTACION DE

las quatro virtudes naturales del cuerpo humano fegun Afrologos Titulo vndecimo

E STAS virtudes son en dos maneras, vnas son lamadas principales, la quales se llamán administrantes de las virtudes principales, las quales se llamán administrantes de las virtudes principales, Las virtudes que son llamadas principales, de diuden en esta forma, vna es conscruativa de la especie, y esta reside en los miembros genitales, y es gouernadaprincipal mente por la influencia de Ventus, Otras son conservativas del indiuduo, y son tres, conviene a faber, Vital: la quale reside

TRACTADO.

refide enel coraçó, y esta es gouernada y regida por la influencia del Sol Llama se Vital porque median te su operacion, es principalmente manifestada lavi da. Dize se su fundamento ser en el coraçon, porque cessando sus operaciones, ninguna operacion de vida fe demuestra en el cuerpo : La segunda se liama Natural, y esta tiene su silla y Principal fundamento enel higado, enel qual son engendrados juntamó te los quatro humores, la fangre, cholera, phlegma, y melacholia Inpiter influye lobre la fangre, Marte fobre la cholera, la Luna fobre la phlegma, Saturno sobre la melacholia. Esta virtud natural principal méte es gouernada yregida por Iupiter. Llamole na tural,porq mediante su operacion principalmente es perficionada y faluada la natura, afsi de la especié como di individuo. La tercera es Hamada Animalis a causa que es principio de aquellas operaciones de vida, q tan folaméte conviené al animal, esta es regi da por Mercurio, y distinguese en dos partes, en parte intellectiua yfensitiua. La intellectiua reside enel celebroiy principalmente es diftin da en quatro. En virtud imaginatiua, fantafia, discretiua, y memorati na. La primera se forcifica por calor y humidad. La fegunda por frialdad y humidad. La tercera por calor y fequedad. La quarta por frialdad y fequedad. Estas virtudes que aqui dezimos, no estan subjectas a las influencias de los planetas, y de los otros cuerpos celeftes; fegun fus naturalezas, y fegun las effen

essencias dellas, y mayormente la discretina, la qual juntamente con las otras; son señoras de todas las virtudes de nueftrescuerpos anna prince de street de

La segunda parte en quese divide la vistud animal,es la fenficiua Esdiuifa en fentido commun, y. parcicular, El femindo commit en alguna manera es de natura mediaontre la virtud intellectiuay fenfitiua pamieular, y por estacausa los Philosophos dixeron ella tenerel lugar medio entre todas. La fenfi tiua particular, es diuisa en cinco, segun cinco senti-dos En ver, oyr, oler, gustar y tocar. La virtud visiua esta en el ojo, y propriamente en el humor christali no. La virtud auditiua esta en los oydos. La virtud olfactiua esta en las narizes. La virtud gustatiua esta en la lengua. La tactiua, no tiene organo proprio determinado, mas esta desparzida por todo el cuerpo a manera de red, como lo dize Áristoteles en el se gundo de anima, El primero destos sentidos se forti fica por frialdad y humidad : Elfegundo mediante frialdad y fequedad. El tercero mediante calor y fequedad .El quarto mediante calor y humidad .El quinto mediante cierto temperamento de las quatro qualidades primarias o judiciales, segun dize los medicos, los quales affirman el tacto ser verdadero piez de las quatro qualidades tangibles, caliéte, humido, frio, y feco.

Las virtudes que so menos principales, llamadas assi mismo administrantes: y la de quien principal-س ونبذ

TRACTADO.

mente aqui entédemos tractar fon quatro, correne a faber, Atractina, Reconina, Digestina, y Expulsina; Lavietud atractiva esfuerçale, yes corro borada por calory sequedad. La digestina, por calor yhumidad y es la mas principal entre estas virtudes, porque es muy fimil at humido radical, va nueftros miebros; como roda nuestra vida consista en calor bien proporcionado co humidad fegu lo escriue Arifloteles La retétiua es corroborada por frialdad y fequedad poro de la frialdad es coprimir, como paresce en el legiido de generatione, y dela lequedad es lo q esta copresso retenerlo, La virtud expulsiua es corroborada por frialdad y humidad, por q la frialdad copri me las superfluydades, y la humidad dispone los me embros ylas superfluydades a deslizamieto, y assi es caulada la expulsion. Estas virtudes administrantes fon como criadas delas virtudes principales, y estan pueltas en todos los miebros de nueftro cuerpo, para q nuestra vida se corinue. Y porq qualquiera cofa q esta en esta region infima elometal fe ha en refpecto particular passino a los cuerpos celestiales, de los quales está dependiétes como de causas activas e influenciales por esta causa cosidera mos la virtud arractiua, ser corroborada por la influencia del Sol, la qual es caligte y leca templadamente, y no la de Marte q es de natura corropiente. La virtud digefti ua se corrobora mediante la influencia de Iupiter. La retétiua mediante la influencia de Saturno . La expul

expulsiva se corrobora mediace la influccia dela Lu na, Pues queriedo el docto medico corroborar algu na destas quatro virtudes mote el planera grige y gouierna a la tal virtud quado estunibre en alguno de los fignos del cielo d fon dela milma qualidad y coplexion, o alaLuna quado estudior den algun tal figno, y debaxo de tal influencia podramiy mucho bić, y có gráde y enidéte prouecho corroborar a la virtud quiliere. Como la virtud atractiua q fe esfuerça por calor y sequedad, denese cofortar, quando semejate influencia predominare, es a saber, qua do la Luna-estuniere en algunigno de fuego, como Ariete o Sagitario, saluo Leo, q essigno fernétisimo Por la mesma razó si se quisiere cofortar la virtud retétiua, deuese elegir tiépo, quado la Luna viniere en figno frio y feco, como é Tauro o Virgo, fal uo en Caprisornio, q es ligno retrogrado. La virtud digestivase coforta, estado la Luna en signo caliere y humido como fon Gemini y Aquario, y la primeraparre del figno de Libra, La exputfinafe corrobo raquado la Luna estuniere en signo frio y humido

como en Cácer, Scorpio y Pifees.

Deue fe notar afai milmo, fi fireffe cola neceffa riacofortar afaigia deflas quatrovirtudes y no fe qui fielle aguardo riépo quado la Luna vinieffe é ligno file fauore ciceffe en calcafo fe dene guardar tal tie-po y hora, a facéda a legio delos fignos é le fauore ciceffe para fa domenos aya algú fauor de la ray pluperior,

TODO LO Q VE SVM MARIA mente auemos aqui escripto, parescera claramente por las tablas aqui puestas.

| {Atractiua } | | {El Sol Saturno, |
|---------------------------------------|------------------------|---------------------|
| Lavirtud {Digestiua} Expulsiua} | Gouierna y conforta | {Iupiter, Luna, |
| { Ariete o } | | Atractius |

Lunaen GeminiLi cofortay co brayaqua roborala

Taur, Vir. Các. Scor. Pisces,

Expulsiua.

Pfilas virtudes ya dichas hablo Ptolomeo en la proposición o chenta y feys de fu Centiloquio, en lo que dize, El Solfer origen de la virtud vital que es en el coraçon. Y por los Chaldeos fe ha llan otras cosas que no estan en los libros Griegos como fon las

figuientes.

{Sol. } {Dela virtud vital que esta enel coraçon. **

{Luna. } {Dela virtud natural q esta enel higado. }

Saturno. } Es ori Dela virtud receptina. }

{upiten gen Dela virtud vegetate y cre-

[lupiter.] gen . Dela virtud vegetate y

Marte. } { Dela virtud yraseible atractiua. Dela virtud concupiscible

{Mercur } { y apetitiúa.
Dela virtud imaginatiua y
phantalia.

SIGVESE, LA PRONOSTICACION natural delas mudanças delos tiempos, esa faber, de ferennidad, pluuias, viétos, tempestades y frios, juntamente con las señales de terremotos,

pestilencias y carestias. Titulo doze,

(:)

Cheral parescer es de todos los naturales y buenos Astrologos, la pronosticación que le haze por las estrellas segundas, ser mas cierar y mejor, que la á se demuestra por las estrellas primeras. Y en este parescer es Ptolomeo en la proposición

TRACTADO

quarta de su Centiloquio, donde dize, que el hom bre que por su natural razon y entendimiento juzgapor las fegundas estrellas : este tal juzgara mas ciertamente, y su juyzio y prognosticacion sera me jor que el de aquel que solamente juzgare por las primeras estrellas. Y el Comentador dize, las estrellas segundas, ser las señales que parescé enel ayre, como son los Cometas y los circulos que parescen júto al Sol y ala Luna y a todas las otras estrellas, y otras colas fimiles a estas, que por experiencia se notan enesta region Elemetal. Y como cosiderasse estas cosas Ptolomeo; para mayor certinidad delas prognofficaciones hechas por las estrellas primeras, que son los cuerpos celestes de quien proceden las influencias, dixo fer cofa conueniente, que juntamente se notassen las señales naturales que vemos enesta region elemental, y assi dize enla proposicion treze de su Centiloquio, que conviene al Astrologo prudente, teniendo conoscida alguna cosa por venir segun las estrellas primeras e influxos celestes, aprouecharse assi milmo delas segundas estrellas y señales naturales, porque si concordaren ambas, seguramente juzgara el tal esfecto auer de acontescer. Como si en caso, por alguna có junction o eclipse prognosticasse alguna pestilécia o enfermedades enlos cuerpos humanos, y cófiderando las feñales naturales, hallafe enel Inuierno auer corrido vientos Austros, y enel Verano auer abun-

abundancia de aguas, expeliendolas los tales vientos, seguramente y con verdad podra este tal juzgar, que viniendo el calor aquellas humidades fe corromperan,y feran causa que enel Estio aya muchas enfermedades, y assi fera su prognostico mas fuerte:como concuerden las feñales naturales con las influencias celeftes. Y el que estas cosas no supiere bien concordar, facilmente y como dizen a cada passo errara. Y esta es vna muy principal causa porque yerran muchos en sus prognosticos, por faltarles el buen juyzio para saber bien conformar vnas caufas y otras,y mayormente enla prognosticacion delos tiempos que es mas difficil de juzgar, por razon delas muchas causas que concurré para la alteracion del ayre, y ay vnas que se contrarian con las otras, y difficulto saméte puede vn hombre tener cuenta con todas. Por manera que conviene al que dessea ser buen Astrologo, mirar prudentemente lo que juzga, y no se adelante mas de aquello que el buen juyzio suyo le manifestare y declarare. Y porque son muy pocos los que entienden bien el Astrologia, y muchos los que la ignoran, pa resciome ser cosa conueniente dar ciercas reglas y auisos, con las quales la gente popular y rusticos que carefcen dela Astrologia, puedan prognosticar las mudanças delos tiempos, y esto por senales naturales y eftrellas fegundas como las llama Ptolomeo. Acuya manera d prognosticació nos parescio llamar llamar aqui Astrologia rustica, a differécia d'la otra q se haze teniédo cuéta co los monimietos celestes y fus varias y differctes aplicaciones de vnos plane tas có otros, legú las quales foncaufados en este mű do varios y diuersos effectos. Pues por csta manera de Astrologia rustica q aqui escriuimos, podra qual quiera pronosticar las mudanças delos tiempos, es a saber de serenidad, plunias, vientos, tempestades, frios, terremotos, pestilencias y carestias. Y porque para cada vno deftos effectos cocurren muchas leñales,por esta causa guardamos vn cierto ordé natural en cotarlas. Y fue, començar por las cosas supremas y altas, y descédir a las baxas. Y assi vienen primero las señales por estrellas Sol y Luna. Luego las señales que parescen enel ayre. Luego por las aguas y los pelces que enellas son criados, y luego por los animales terrestres:y finalméte por los cuer pos inanimados terrestres y aquaticos. Las quales ienales colegimos de muchos y muy fide dignos au ctores y hombres Philosophos: Alberto Magno, Aristoteles, Beda, Ptolomeo: Virgilio en sus Georgi cas, y otros muchos.

DÉLOS COMETAS Y DE SV GENE-

OS Cometas segú es parescer delos mas y mejo tres Philosophos, todos son de natura elemétal, y no como algunos dixeró, cógregació de Estrellas crraticas y planetas. Su generacion se haze en esta

Q V A R T O. 259 manera, El Sol y las otras estrellas por su natural influencia y virtud eleuan dela tierra mucha exala cion caliente y feca gruessa, viscosa, conglutinosa y bien inflamable, la qual ascende hasta la suprema region del ayre, donde por la propinquidad dela Sphera del fuego, y por el mouimiento del ayre es inflamada, y libiendo continuamente exalaciones,la conferuan y hazen durar por algun tiempo. Esta materia del cometa si en el medio es mas grues sa,y enlas partes circunstantes mas rara, entonces parefce como vna cabellera,y es llamada Cometa o estrella Crinita : empero si todas las partes raras se estendieren para vna parte a la luenga, entonces fe llama estrella Caudata, porque paresce tener cola. Y quando algunas partes mas futiles cayeren abaxo, y las partes mas gruessas se estendieren a otra parte, entonces es llamada estrella baruada. Tambien esta materia deste vapor gruesso suele al gunas vezes parescer llama. Otras vezes por ser la materia gruessa y negra, inflamandose paresce como vn carbon encendido, y entonces paresce el Cometa como vn Rubi. Otras vezes por la mucha grossedad dela materia amatase el fuego, y queda fumosa a similitud devn carbon q le apagassen el fuego, y desta manera suelen aparescer enel Cielo vnos como agujeros negros. La generació dlos co metasprincipalméte se haze enel otoño,porq ento ces el calor es fufficiente para eleu ar la materia, yla templança de calor facilmente permite fin desparzimiento alguno, coagularfe la tal materia y hazer fe viscola lo qual ende Efilio no fal hara sis, porque no tan facilmete la gruella exalació puede fubr a la regió suprema del ayre, a causa del ardor del Soi sla dissipa, y dela mucha frialdad dela region media del ayre. Puese nel tiempo del Verano, el calor no estan sufficiente para eleuar ranta materia. En el lautierno la frialdad y humidad lo contradizen.

Los Cometas todos por la mayor parte son seña les de guerras, pendencias, pestiléncias, carestias, y hambres. Y affirman todos los Philosophos, que generalmente los Cometas fuelé denotar muertes de Principes y grandes señores,a causa del ayre que entonces está mas viscoso y gruesso, por razó dela materia del Cometa, y empece mas facilmente a los Principes delicados y tiernos, que a los rufticos del capo. Estos cometas no son causas destas muertes,pestilencias y hambres que dezimos, mas son señales del tal esfecto que esta imminente para venir. Y assi se tiene por regla general, todos los effectos que los Cometas annuncian, casi por la mayor parte ser malos. y si bien se mira, pocas vezes se havisto Cometa alguno, a quien despues no se aya seguido o muerte de algun Principe, o hambre o pestilencia,o crueles guerras y assolamientos de pueblos. Pues por q por estos Cometas, quado fueren vistos, se pueda tener alguna cierta regla de su fignifignificacion y eminéte peligro o daño que nos de mueftran por efla caula quife aqui en breue declarar algunas cofas dignas de faber para el Aftrologo ruftico, puefto que en otro lugar tenemos intécion tractar efla materia mas largamente.

Primeramente se deue considerar, que todos los mas delos Cometas por la mayor parte se suelen

reduzir a nuene differencias.

La primera se llama Veru, esta es de vn horrible aspecto y va cerca del Sol: y aparesce de dia, quando sucre vista, denota mudança y diminució delos fructos dela tierra, mortandad de Reyes, grandes se sinores, y ricos hombres.

La Égunda es llamada Ténaculum, es de vn co lor cafi como el de Marte, y parefice estar fentada fobre vna bafa, y ccha de fi vn rayo a manera de vn humo mixto con ceniza, quado esta fuere vista fignifica gran carestia y guerras en manera no licitas, ni con personas conuenientes.

La tercera fe llama Pertica, esta tiene va gruesso falta de Pluuias y grans segolad, y falta de todos los mantenimientos ys pares segolad, y falta de todos los mantenimientos ys paresciere junta có alguno de los Planeras, denota otras cos fas demas, segtis la signi scacion de aquel Planeta con quien paresciere.

La quarta le llama Miles, es de la naturaleza de Venus, es grande a la fimilitud de la Luna, y tiene crines, y dexa detras de firayos Quando aparefce,

TRACTADO

fuele andar todos los doze fignos. Denota mal y daño en todos los poderosos, leuantarse han hombres que entenderan hazer nueuas fectas y leyes, Su peor fignificacion verna en aquellas tierras hazia donde mostrare su cola.

La quinta se llama Dominus Asconae, es de natura de Mercurio, tiene yn color ceruleo, y es de pe queño cuerpo,y tiene la cola larga y fus rayos van en alto,y la cabeça hazia baxo. Hazia aquella parte dode demonstrare su cola, denota muerte de algun Principe, y fediciones y guerras, hambres y carestias, muchos truenos, relampagos y rayos.

La sexta se llama Matutina o Aurora, es de vn color bermejo, tiene la cola larga y bermeja, es de naturaleza de Marte.Quando está aparesciere a la parte del Oriente, y tuniere la cabeça abaxo, deno ta falta de aguas y gran hambre, assolamientos de ciudades y reynos, y crueles guerras y terremotos, mayormente en Babylonia, Egypto y Africa; y en algunos lug ares del Occidente.

La septima se llama Argentea, tiene vn rayo a similitud de vna plata muy acédrada, cuya claridad excede a toda la claridad delas otras estrellas del cielo. Esta quando aparesciere estando Iupiter en Cancer,o Pisces, denota abundancia de trigo y de losfructos en aquella region donde fuere vista.

La octaua le llama Rosa, es grande y redonda, y tiene rostro a la manera de vn hombre. Su color es como

como de vna plata mixta con oro, denota muertes de Reyes, y ricos hombres, y de gente noble. Su na-

turaleza es mixta de Iupiter y Venus.

La nouena es llamada Nigra, es dela naturaleza de Saturno. Su color es mas ceruleo q negro. Quádo aparesciere denota gran mortandad y pestilencia,y muchoshóbres morir a cuchillo. Denota alsi milmo auer grandes frios, nieues y cladas, y tenebrofidad enel ayre, grandes tempestades, tornellinos, terremotos y particulares dilunios, hambres y esterilidades, y delos fructos gran falta.

Notarse ha acerca del tiempo en que los effectos delos Cometas acontesceran, q si el Cometa fuere visto a la parte del Oriente, la significació y esfecto fera visto en breue tiempo, y si aparesciere hazia el Ocidente, verse ha mastarde. Y estos esfectos por la mayor parte se veran, en aquellas tierras y regio nes sobre quien cayere la cola dal Cometa, o sobre aquellas q fueren sujetas al signo donde aparesciere:y si el Cometa tuuiere por si algun mouimiento, el qualse conoscera, comparandolo con las estrellas, entonces denota, que el effecto y fignificacion fuya se mudara de vna region en otra, siempre por la mayor parte hazia donde fuere la cola.

Tambien se terna consideracion con los colores que el Cometa demonstrare porque mediáte ellos se conoscera la naturaleza del Planeta 🖣 señorea, y cuyo es el Cometa, porque el siendo criado, siempre suele demonstrar las qualidades di Planeta, por cuya virtud fue criado, y de aquel que entóces mas predomina, como embaxador que denuncia la ve nida,o las obras del que lo embia,que entôces rey na,y quiere venir con mano ayrada a castigar algunos, o con mano benigna a fauorescer a otros, y segun que fuere el Planeta que entonces señoreare aisi deuemos esperar sus obras . y esto se conoscera por los colores en esta manera. Si el Cometa es de vn color blanco tirante algun tanto en açafranado denota aquellas cosas que son de natura de supiter Si fuere de vn color negro,o color tirante en verde fignifica aquellas cosas que son de natura de Satur no. Si fuere de vn color bermejo, denota aquellas cosas que son de natura de Marte, Si fuere de color dorado, significa las cosas que son de Venus, Si fue re de diversos colores, denota las cosas que son de natura de Mercurio. Y assi se juzgara de cada vn co mera

SENALES DE TERRE

C Ometa de color negro, ver de o ruuio, quando fuere visto, denota terremotos.

Mar quando se alterare y hinchare, sin auer vien

to, denota terremoto o gran tempestad.

Estremescimiéto de las cosas que van puestas en la nao, sin auer tempestad o cosa alguna exterior.

denota

denota terremoto. Aues quando se assientan expanoridas y teme-

rofas, denotan terremotos,

Terremoto quado ha de venir é la noche el dia passado es muy quiero y sereno, y con vna nuuezica delgada y luenga, a manera de linea tendida ala larga, Quando ha de venir a la mañana, la misma señal aura la noche passada.

Agua de pozos quando fin auer causa exterior, saliere turbia y hidióda, significa terremoto presto. Animales que habitan en las cauernas de la tier-

ra, quando se salieren a fuera, y andunieré expano ridos y como atonitos, denota terremoto.

Sonido gruesso y maso en riempo sereno y quieto, significa que la tierra se quiere abrir y temblar. Terremotos quando se hazé de noche, son cerca

del alua, y quando son de dia, son cerca del medio dia porq en estos tiépos aymayor quietu denlayre

· Terremotos se hazen mas frequentemente en el otoño,y en el verano,y por la mayor parte en los lugares cercanos a la mar,y en las yslas cercanas a tierra, y mas en los lugares cauernosos y mótuosos que en los llanos.

SENALES DE PESTILENCIA Titulo quinze.

En a feñal de color negro, verde, o ruuio, o de muchos colores, denota pestilencia,

Viento Austral y Subsolano quando se multipli ca por algunos dias, y vuiere nublados y niebla, y no llouiere, significa corrupcion del ayre y peste. Pestilencia es muy cierta,quando vienta Austro

y no llueue,y fe quita y torna,y no llueue,y a ratos haze frio,y a vezes mucho calor ycomicça a llouer y se quita, entonces es señal de pestilécia, viruelas y

malas enfermedades..

Pestilencia se espera , quando en Verano haze seco, y en Estio frio y humido, y en Otoño mucho calor y fuegos, y en Inuierno mucha sequedad v calor:

Pestilencia se espera, quando en vn dia vieremos alterarse el ayre muchas vezes, y otro dia aclarar, y enfriar y calentar con viento y fin el.

Ranas, ratones, y todos los reptilios, quando se multiplican y andan por cima dela tierra, y ay mu-

chas moxcas, es feñal de pestilencia.

Aues quando defamparan fus nidos y huyen, de nota pestilencia.

Aues nocturnas quando salen de dia muchas y. como atonitas,denota pestilencia.

Fructos,quando ay falta dellos, fignifica pestilécia,o enfermedades malas,

Aguas pocas enel Verano con frio, fignifica enformedades, y pestilencia enel Estio.

. Terremoto auiendo passado, se deue temer pesti lencia, o malas en fermedades.

Carestia

QVARTO Carestia o hambre auiendo passado, deuesetemer pestilencia, o malas enfermedades.

Vientos Austros enel Inuierno, y el Verano sea pluuioso con los tales viétos, denota enel Estio enfermedades

Pluuias en abundancia con vientos Austros en el Inuierno, y enel Verano vuiere sequedad có vien tos Septentrionales, denotan enel Verano y Estio

graues enfermedades. Sequedad grande enel Inuierno có vientos Septentrionales, y el Verano sea pluuioso con viétos Austros, denora enel Estio fiebres agudas, y cegueras,y dolores del vientre, mayormente enlas muge

res,y enlos de humida complexion.

Sequedad grande enel Inuierno con vientos Septétrionales, y en el Verano corrá vientos Austros y aya pluuias, y el Estio sea seco, el Otoño sera pesti lencial ymortifero,mayormente enla gente nueu a y principalmente enlos phlegmaticos. Y enla otra gente mayor aura quartanas y enfermedades otras chronicas.

Pluuias y vientos Austros enel Estio y Otoño, de notan pestilenciales enfermedades enel Inuierno.

SENALES DE CARESTIA.

Titulo diez y seys.

Cometas quando corrieren con colas largas, de Cnotan esterilidad y falta delos fructos.

Carestia

TRACTADO

· Carestia grande aura, quando los tiempos se tro caren a sus tiempos.

Quando vuiere algun eclipfe, si paresciere alguna señal de color verde, negra o bermeja, significa carestia

Aguas en abundancia enel Inuierno, denota carestia.

Hauas muchas en abúdancia, denotan careftia. Aguas y neblinas al principio del Eftio, denotan careftia.

Saturno efádo en Ariere, Leo o Sagitario, caula careflia enla tierra del Andaluzia y Ocidente.
Saturno quando entrare enlos fignos de Ayre
como fon Gemini, Libra y Aquario, caufa gran careflia. En Gemini fera Mediana. En Libra lera grádey en Aquario fera la mayor, principalmente en
clAndaluzia, y tierra del Ocidente y Portugal. Y
fi al tiempo dela entrada enel figno, o a la falida,
fuere Saturno acatado de Marte con mal afpecto,
entóces fera la mayor careflia, y fi fuere acatado de
buen afpecto de alguna fortuna, no fera táta la careflia. Y quando Saturno efluniere retrogrado no
pujara mucho el pan, hafta que vao

directo. Y la fignificacion defto augmentarfe ha mas a la fin del figno. g S I G V E N S E L A S Señales delas mudanças delos tiempos. Colegidasen parte dela experiencia, yen parte de muchos y muyautenticos Auctores.

SEÑALES DE SERENIDAD POR Effrellas,

Titulo diez y fiete.

E Strellas quando parescen que estan quietas y resplandecientes, significa serenidad.

Estrellas o exalaciones encendidas quando parescen que corren a diuersas partes, significan serenidad con vientos.

Effecilas fixas y planetas, quando tunieren algu nos circulos blancos, o amarillos, o runios, no fien do mas de vno, fignifican ferenidad y fequedad. y quando tunieren mas de va circulo y fean runios, fignifican ferenidad con vientos, los quales correran de aquella parte donde los tales circulos prime ro fe començaren a romper.

POREL SOL

SOL quando en fu nafcimiento fuere claro y no Smuy quemante, y no tuniere cerca de fi alguna nune o fumofidad, denota ferenidad a quel dia con fequedad y calor. Sol quando a la mañana tuuiere algun circulo, y aquel poco a poco fe deshiziere por todas partes ygualmente, denota ferenidad co fequedad y calor.

Sol quando le pusiere claro y sin nuues ni sumo sidades, denota serenidad essa noche y enla maña-

na y otro dia.

POR LA LVNA.

Una quando por tres dias antes o despues de la Lonjunction, oposicion, o quartos, tuniere las puntas delgadas y resplandescientes, denota sereni dad en todo aquel quarto.

Luna quando fuere quarto o llena, fi tuniere la parte Septentrional mas delgada y clara que la Au

stral septemental inas

Luna fi al quarto dia tuniere las pritas delgadas, y ella fuere lucida y refplandefciente, fignifica en todo lo mas de aquella Lunacion auer de hazer fe renidad y fequedad.

Luna quando al nascimiéto della estuuiere cla-

ra y no nublofa, fignifica ferenidad.

Luna quan do tunierevn circulo en torno de fi,y que se deshiziere poco a poco, denota serenidad.

Luna quando al nascimiento della mostrare la

luz a la redonda, fignifica ferenidad.

Luna quando los circulos que tiene en torno de fi fueren blancos, o amarillos, o runios, denota ferenidad.

CRYARTO. PORA NVIV ESO 9

265

Light denotes. VVES quando antesque el Sol falgafelllega gnifica ferenidad.

Nuues delgadas y espárzidas cerca delhorizóte,

fignifican ferenidad.

Nuuesquando ala parte del Occidente apparescieren amontonadas y altas fobre el horizonte, de-

Nuues quando andan gruessas y se abaxan a los baxos, y no corierévientos Oucldentales, significa se renidad.

d POR NEBLANAS N EBlina quando cae de lo altora lo baxo a mane ra de nune poco a poro y no tornare a fubir arriba a lo alto, denota ferenidada 157.447 1.55 Neblina pequeña en la primetiera, denota fereni

dad, y lo milmo fi fuere en otoño.

and a second Processing Processing Contraction of the second

. hddl: Cieloston bara'd d

A Rco del Cielo quado paresce en tiempo llunio so, o nubloso, denota serenidad, abutent

Arco del Cielo quado jutamente paresciere al sa lir del Sol,o al poner, denota ferenidad có vienes an Arroghel Cielo en spialiddior tiépo del año q paresciere sobre tarde, denotaterenidad y sequedad lq -c....?

POR RELAMPAGOS.

fin truenos.

R Elampagos in truenos cerca del horizóte, y no vujere ay nunes o muy pocas, denora ferenidad con calor.

POR AVES Y PESCADOS

A Viones quando à la tarde antes que anochezca falen muchos a bolar denota ferentidad.

Cifnes que andan en el agua quando se encuentran y no se cabullen, significa se renidad.

Grullas quando buelan en alto y callan fignifican ferenidad.

Halcones quando estan quedos en las riberas, significan serenidad.

Milanos quando buelan alto y juegan vnos con otros denota ferenidadi.

Mosquitos, quado muchos se juman, despues de Puesto el Sol, y rebuelan en rededor haziendo sonido, denota serenidad.

Murcielagos quándo antes que anochezca salen muchos a bolar denota serenidad.

o Ralómas de qualquier genero quando catañ denotan ferenidado i aproduciono dago el

Scña-

SENALES POR CVER-... posinanimados.

F Rio quando lo haze al alua del dia mas delo, a-

Montañas quado lo mas alto dellas se paresce cla ro, fignifica ferenidad.

Rocio en abundancia del a la mañana o a la tarde denota ferenidad esse dia y el siguiente.

Vapores o fumolidades quando parescen sobre las aguas delos rios, o estanques, o prados, antes que el Sol salga, o despues de puesto, denota serenidad effe dia yel figuiente.

Vela de nauio quando en ella parescieren vnas como estrellas despues de passada tormenta, denota serenidad.

- SENALES DE VIENTOS

por estrellasy por exalaciones encendidas, a quien el vulgo suele assi

milmo llamar eftrellas.

Titulo diezy ocho.

Strellas quando pareice mouerie, o que juegan y q estan baylando, fignifica vientos que correrá de aquella parte que mas claras parescieren, y seran el dia figuiente.

Estrellas quando corren den otan vientos q vernan de aquella parte que el las corren .

Estrellas quando parescieren mayores de lo acoflumbrado, deneran vientos dentro de tres dias." Estrellas quando parescieren muyelaras si corren a diversas partes, donotanvientos contrarios de mu chaspartes, Estrellas quando corren de los quarrosangulos,

denotavientos tempestuosos, que vernan co true nos y relampagos.

Estrellas quando subiramente se absconden no auiendo nunes significa vientos tempestuosos

Estrellas quando estan mas claras, y resplandescientes que lo acostumbrado denota vioreos, y de aquella parte que estan mas claras y se mueuten.

Eftrellas llamadas Cabrillas, quiando parefeet mas claras que lo acofhibrado, donoca vientos Septentrionales.

Circulo de qualquiera estrella si sucresubeo!, o amarillo significa vienco de aquella parte que orimero se deshiziere, o estuniere mas delgada...

COL fi quando nafeiere parefeiere como convento de notaviencos humúdos, non 1/1.1 milo por mesos quandos ata madama parefeiese atamillo se deslauado, y cuniere de baxo de fi algunas nues, de notavientos Cierços fortifsimos, nor mesos con conserva de la conserva del la conserva de la conserva de la conserva de la conserva de la conserv

Sol quando en lu nascimiento fuere runio, deno tamientos y sequedad esse dia quanto a sidusti

Sol quando enfu hascimiero tuniere algunias nu

ues ruuias denota vientos Septentrionales,

Sol quando en su nascimiento o antes del estendiere fus rayos, vnos al Austro y otros al Septétrio denota vientos humidos.

Sol quando al nascimiento suyo derramare las nuues, vnas al Austro y otras al Septentrion, deno-

ta vientos y aguas. Sol quando saliere, si se llegaren a el vnas sumo-

sidades secas, denota vientos aquel dia:

Sol quando en funafcimiento, o a la puella del fuereverde, o cerrino, rodeado de algunas nuues gruessas, denota vientos humidos tempestuosos.

Sol quando al nascimiéto suyo, o a la puesta del paresciere mas grande de lo que suele, denota vien tos tempestuosos dentro de tercero dia.

Sol quando pareciere colorado, y fus rayos, y cir culo lo mismo, significa vientos fortissimos.

Solquando en su nascimiento tuniere algu circulo, significa vientos que vernan de aquella parte que primero se rompiere el tal circulo.

Sol quando tuniere cerca de si muchos circulos, denota tempestad de vientos, y lo mismo si tuuiere vno de muchos colores,y vernan los vientos de aquella parte que primero se rompiere.

POR LA LVNA

LVna nueua si por tres dias antes o despues de su

Kk 3

fu conjuncion, opposicion, o quarto, suere rubicum da, o que su circulo lo sea, y muy lucido y transparente, denota fortissimos vientos.

Luna quando es nucua, fi tuniere fus puntas del gadas, y clla fuere transparente por lo que della no es alumbrado, y como rubicunda, y mayormente fi paresciere mouerse, denota vientos fortissimos que corretan de aquella parte que ella declinare.

Luna si antes o despues de sir conjuncion y opposicion, o quartos tuniere las puntas delgadas, y que tiren a colorado, resplandescientes, y que pare se monerse, denota vientos rezios, que verna de la parte que esta tuniere la pota mas delgaday y runa.

Luna quando antes del quarto dia suyó no demostrare lus puntas, signisica viétos Occidentales tempestuosos, que duraran todo lo masde aquella Lunacion.

Luna quando fuere quarta o quinta, fi tuniere las puntas delgadas y derechas, fignifica vientos aquel quarto.

Luna quarta si fuere colorada, denota vientos. Luna quarta, si tuniere las puntas gruessas, y ella paresciere mouerse, denota vientos con aguas tempessuosos.

Luna quarta o quinta, si mostrare sus puntas al tas y delgadas y resplandecientes, o quo tiren a runias denoran vientos

uias, denotan vientos. Luna quarta, quando mostrare va circulo ru beo denota vientos, y por ventura agua con ellos. Luna quarta, la punta que mostrare mas delga-

da y resplandeciente, de aquella parte correran los vientos effe quatto

L una de color amarillo y las pútas delgadas, de nota vientos.

Luna rubicunda, en todo tiépo significa viétos. Luna quando al nascimiento suyo o a la postura se mostrare ruuia, y no resplandeciente, denota

vientos fortissimos dentro de tres dias. Luna con vn folo circulo fi fuere ruuio, denota vientos Septentrionales.

Luna quando tuniere circuloverde o negro e in tercisso por muchas partes, denota vientos tempefluofos.

Luna si tuuiere en torno de si muchos circulos ruuios, significa vientos secos, que vernan de aglla parte q primero se coméçare a roper el tal circulo.

Luna llena si tuniere algun circulo rubeo,y den tro del tal circulo estuniere alguna nune, denota vientos fortifsimos.

POR NVVES

NVues antes que el Sol salga, si estunieren a la par te del Oriente, y bermejearen, denota vientos y fi entre ellas eftuuiere alguna nuue negra, denota que aura plunias con ellos.

Naucs

Nuues si estando el riempo claro y sereno, alguna se assomare por alguna parte del Horizonte, de nota que correran vientos de aquella parte .

Nuues quando andan delgadas y corren a diuer

sas partes, significa vientos.

Nuues quando estado el cielo sereno alguna assomare por el Horizonte, de alli verna el viento, y si con ella vuiere otra negra tambien aura pluuias

Nuues estando el tiempo sereno, ellas se engendraren, y se derraman, y se tornan a juntar, y se alle gan al Sol, denota vientos Septentrionales, y fi entonces assomaren otras nunes del Austro, aura plu uias tambien con los vientos.

Nuues quando algunas gruessas cercan las altu ras de los montes, denota vientos.

Nuues quando a la parte del Oriente parescieré algunas como vellocinos de lana cardada, denota vientos Auftrales tempeftuofosa : Mater

Nuues si a la puesta del Sol, y despues parescieré enel Occaso muy rubeas, denota vientos, y si se eltendieren al Austro aura vientos y aguas junta-

mente.

Quando despues de puesto el Sol sobre el Horizonte Occidental se protendiere alguna nuue rubea de Septentrion en Austro, y estuuiere cerca del Horizonte, y queda, y por medio della se mostrare el Cielo por alguna notura, denota vientos fortifsimos dentro de tres dias actiones Por

Q V ARTO POR EL ARCO del Cielo.

A Roodel Cielo quado paresce a la mañana, de A nota victos a la tarde effe dia,

Arco del Cielo si paresciere en tiempo sereno, si

gnifica vientos inuernizos,

Arcos o circulos que tuniere qualquiera cuerpo celefte, fi fueren rubeos o amarillos, denota viétos que vernan de aquella parte que primero se comé çare a deshazer.

POR RELAMPAGOS, y truenos

Elampagos a la vanda del Norte y del Occide R te, denota vientos y mudanças del tiempo.

Relampagos a la parte del medio dia y del Orié te juntamente, y en tiempo sereno, significa victos

Truenos muchos por estio mas que relampagos denota vientos de aquella parte.

Truenos a la mañana denota vientos a la tarde

POR AVES Y PESCADOS:

A Nadesquando se estirá las plumas co elpico, fignifican victos. Aucs

260

TRACTADO.

Aues de agua quando andan folicitas y fe rebueluen, fignifica vientos.

Desfines quando saltan por el agua, y se allegan a latierra, denota vientos, y de aquella parte que ellos vienen huyendo.

Cercetas quando por la mañana huyen a los cã

pos y dan gritos, denota vientos.

Golondrinas quando buelan junto a tierra yto can con las alas a la tierra, o al agua, denota vietos tempestuosos.

Cueruos marinos quando se alimpian mucho las plumas con los picos, denota vientos.

Cuerúos quando dan muchas bozes vnas gran des y otras chicas, fignifica vientos y aguas.

Cueruos quando fe tiran mucho las plumas có los picos, denota vientos.

POR ANIMALES DE

Ranas quando bozean mas delo acostumbrado

ob Nacas quando se lamen alredopelo, significa vi

SENALES POR CYER posinanimados.

BRasas de suego quando se pegan a los vasos de agua que les ponen encima, significa vientos,

0 F. ART 9. 27

Campanas quando suenan mas de lo acostúbra do, denota vientos humidos.

Flores secas de los arboles quando buelan por el ayre, o hazen remolinas, denota vientos.

Fuego quando centellea mucho, denota viétos; y assi mismo quando se enciende con mucho tra-

Mar quando estando quieto se alterare mas de

lo que fuele fignifica vientos.

Montes o campos, quando parefee q bermejean o fuena vn ruydo, denota y fignifica vientos.

Otofio quando es feco, el inuierno es ventofo. Plumas quando nadar en alguna agua remanfada, denota y fignifica vientos. Sueño quando es de aues, denota vientos.

SENALES DE PLVVIAS,

y primeramente por Estrellas. Titulo diez y nueue.

E Strellas quando tuuieren algunos circulos que E fic deshazen paco a poco, denota pluuias . E firellas Pleyadaso Cabrillas, quando parefcen nublo fas y obfeuras, denota pluuias,

POR EL SOL.

SOL fi.antes que nazca, mostrare sus rayos verdes, o cetrinos, significa pluuias esse dia.

Sol

tre las nuues, y al medio dia estuuiere sin ellos, denota pluuias esse dia.

Sol quado al falir echa sus rayos cortos y no bié claros, denota plunias prestas esse dia.

Sol quando en su nascimiento tendiere sus rayos vnos al Austro, y otros al septetrio, denota pluuias prestas con vientos:

Sol quando con sus rayos rompe las nuues, y sa len por unos agujeros, denota pluuias.

Sol si a la massana paresciere como concauo yce trino , significa pluuias.

Sol quando a la mañana o a la puesta, sus rayos parescieren de diuersos colores, denota plunias y vientos.

Sol quando fusrayos fon luengos y cetrinos, fi-

gnifica plunias prestas Sol si al poner paresciere verde, o cardeno, deno

ta pluuias. Sol fi al poner echa fus rayos cortos, denota plu

uias.
Sol fi al poner vuiere nuves muy obscuras y negras enel Oriente, denota plunias essa noche.

gras enel Oriente, denota plunias esta noche. Sol quando llouiere en su puesta del essa noche lloueramucho mas,

Sol fi se pussere con nuues obscuras y vietos, de essa parte significa plunias otro dia figuiente s

Sol si paresciere q riene cerca de si algunas sumo sidades

.: OK AR KOLT

Line qua ido carare contitios, ven las color

L.VNA fi antesidefines de la conjunction, o oppofició, o quartos por tres dias trutiere las prichas gruefías y obfeuras, fignifica pluuias al ral quarto. Luna quando haze la cojunction en Martes, fue

le ser pluuiosa.

Tas Luita, firencel primers Martes della llouiere, deñor ta que en toda aquella Lunación llouera mas devn quarto, pro exemples de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya del compa

Luna nueua quando paresciere cardena,o verde obscura,o aplomada, significa que llouera presto.

Luna quando mostrare la puncta Septentnional gruessa y obscura, significa que llouera presto, y a la cresciente y menguante.

Luna quando nucua, fi mostrare señales de agua y no llouiere, y hiziere frios, denota G en su cresciente hara frios, y en su meinguante llouera, y si toda la cresciente hiziere frios, toda la menguante llouera.

Luna situuiere la puncta Austral gruessa y obs-

cura llouera antes del plenilunio.

Luna quarta qual color mostrare aquel dia , talesesfectos hara por la mayor parte en toda ella en todo aquel mes.

y Muna ishando al quarto dia no fe mostrare y hiziere vientos Occidentales, denota gran tempettad

TRACTADO

de plunias en todo aquel mes que ella durare.

Luna llena si por la parte Septétrional estuuiere obscura, llouera en aqua menguante muchos dias.

Luna quando entrare con frios, y tuniere color verde o aplomado, y ella fuere obscura, serà llouiofa a la menguante.

POR NVVES.

NVices grueffas y prieras, fi estunieren enaglia par te del Horizote de donde corriere el vieto, deno ta que llouera presto: y si no corriere viento, presto lo correra de aquella parte.

Nuues q parescen vellocinos de lana a la parte del medio dia o del Oriente, denota q llouera presto y con vientos Australes dentes de tres dias.

Nnues quando estan a la parte del Septentrió en las baxuras, y se suben a las alturas, denota que llonera dentro de vn dia

Nuues quando despues de puesto el Sol estunie te algunza la parte del Norte, y se protendiere al oc

calo y fuere obscura, fignifica plunias muy presto. Nuues quando al poner del Sol a la parte del Ocidente estuuiere alguna dellas blanca como mateles, y timiere en medio otra negra: denota que lloue ra presto y con vientos.

-i Nuues en tiempo fereno fi vinieren del Austro y sellegaren al Sol, y se deshizieren y cornaren a jucar denota

to although to the

POR EL ARCO del Cielo.

🛕 Rco del Ciclo quando parescieren dos junta 🗟 mente, denota plunias.

Arco del Cielo si paresciere antes del medio dia

-fighifica pluuias a la tarde con vientos.

Arco del Cielo si paresciere cerca del medio dia, denota pluuias.

Arco del Cielo si paresciere despues de medio dia denota pluuias mansas y menudas y abonança de tiempo.

POR RELAMPAGOS y truenos,

R Elampagos en el estio con pocos truenos, deno ta pluuias ..

Relampagos a la parte entre Oriente y Norte, de nota plunias el dia figuiente,

Relampagos en tiépo sereno, denota pluuiascon vientos.

Relampagos de noche sin truenos y con nublado denota pluuias.

a: Truenos quando fon luengos y fordos, denota turbion de agua presta. 709

TRACTADO.

Truenos al medio dia plunias son a la tarde; Truenos quando son juntamente al Oriente, y al Occidente, denota plunias rezias. Il

POR AVES.

Δ VES quando fu buelo haze mayor ruydo de lo que luele denota pluuias prestas,

Anadeso Anfares quando fe bañan mas de lo acostumbrado, denotan pluuras prestas.

Anades quando andan quietas enel agua, y dá bo zes mas de lo que suelen, significa pluvias.

Cornejas quando dan bozes por las riberas mas de lo que suelen, significa plunias,

Grullas quando dexan los baxos y suben a las al

turas,denota y lignifica plunias 🗀 🤙 🤉

Lechuzas quando a puesta del Sol cantan, denota pluuias.

Moxcas quando se juntan muchas al Sol, y pican mas de lo que suelen, y se llegan a los ojos, denota plunias. 1 outCon onsum. alazi-

Palomas quando viene al palomar mas tarde de

loque suele denota plunias, 1 20 Legens la H Pespiras quando cantan por las mañanas, y se mo

ren en las cafas, denota plunias : in the same Pauos quando cantan denota pluuias, oh, la a Cuernos quando dan bozes delgadas y traen pa jas,denota pluuias , ali ron que rooteiur

E. J. T Por

POR ANIMALES TERRESTRES.

Ombrizes quando andan por encima dela tier Lra, denota y fignifica pluuias.

Gatos y perros quando les rugen las tripas, deno

ta y fignifica pluuias.

Puercos quando juegan vnos con otros, y tomá pajas enlas bocas, y dan bofidos, denota pluuias prestas.

Pulgas quando pican mas delo acostumbrado,

denota pluuias prestas.

Sapos quando cantan y se salen suera, denota

pluuias. Topos quando cauan la tierra y hazen mõtones

denota pluuias.

Bueyes o vacas quando ha llouido y paícé muy apriessa, denota pluuias.

POR CVERPOS INANIMADOS,

terrestres y aquaticos.

A Guas de pozos quando estan mas caliétes que fuelen, denota plunias.

Campanas quando suenan mas rezio delo q sue len,no haziendo viento, denota pluuias prestas.

Neblina quado paresciere de mañana, denota q a los nonenta dias llouera enel lugar donde fuere vista.

Carne salada quado estahumida, denota plunias.

Ll Cerr

TRACTADO

Cerraduras de puertas quando estan rezias de abrir, significa pluvias.

Gotas de agua lluuia quando dan en otra agua y hazen ampollas gruessas, y duran mucho, denota que llouera mas.

Gotas de agua lluuia, quado dan en tierra y prefto se secan, significa pluuias.

Yelo primero del año, fi se deshiziere có plunia, denota q todas lasvezes q aquel año elare llouera.

Hollin de chimenea quando cae por fi, denota q llouera presto.

Lumbre de azeyte quando en la pauesa hiziere brasa a manera de esponja,o hongo, denota llouer

presto.
Humidades de qualquiera cosa quando se siété mas delo acostumbrado, significa plunias.

Pluuia quando començare en Sabado, no durara hasta el Domingo.

Março y Septiembre quando enellos fueré feña les de aguas que llouera, fignifica con granizo,

Montes y cofas altas quando al falir del Sol, o al poner del Sol, no mostraren el color que suelen, de nota pluuias.

Olores de qualesquier cosas quado son mas suer tes delo que suelen, denota plunias.

Plumas o pajas, quando hazen remolinos por el fuelo, denota pluuias.

Sal quando se derrite, denota pluuias.

Trebol

Trebol yerua,quando se encrespa y eneriza , de nota pluuias.

SENALES DE TEMPESTADES por estrellas del Cielo.

POR ESTRELLAS.

Estrellas quando tuuieren algunos circulos, y se Estrellas por muchas partes, denota tempestad. Estrellas o exalaciones quando buelá a muchas partes y diuersa, significa tempestad de vientos.

Estrellas quando estando el cielo sereno y sin nu ues, ellas subitamente desaparescen y se absconde,

significan tempestades.

SEÑALES POR EL SOL. OL si antes que salga, las nuues se allegan alli a

Srescebirlo, significa tormenta.

Sol si quando nasciere estuniere el dia claro, y el se mostrare grade y amarillo, denota tempestad de agua y granizo con truenos y relampagos esse dia.

Sol si quando saliere paresciere turbado, y mas

encendido que suele, denota tempestad presta. Sol si uasciere cetrino, cardeno o verde, denota tormenta esse dia lluviosa.

Sol si quando al falir del, se le llegaren muchas nuues y le dexaren dar poca lumbre, y colorearen, o fuere verdes, o amarillas, significa muy gran tor-

Ll 2 menta,

méta presta, y quanto menos lumbre le dexaré, tan to mas graue fera la tormenta, y verna de aquella parte que mas nuues estan gruessas. Sol quando echa fus rayos entre diuerlas naues

fignifica tempestad de agua y piedra.

Sol quando fale como concauo y echa fus rayos contra el Austro, significa tempestad y pluuias.

Sol quando paresciere que tiene cerca de si otro Sol entre las nuues, denota tempestad de agua y viento

Sol quantos mas circulos y demasvarios colores los tuniere en rededor de fi, tátas mas tempestades denota por aguas y vientos.

Sol quando por la mayor parte del dia y a la tar de fuere colorado y no muy respládesciente, denota tormenta de vientos essa noche.

Sol si quando se va a poner tuniere circulo blan

co denota alguna tormenta essa noche.

Sol si quando se va a poner, si sus rayos paresce ollaman a filas nuues, denota tormenta essa noche y el dia figniente.

Sol si quando se pone suere encendido y con algunas machas negras o verdes, denota tempestad

presta por aguas y vientos.

Sol quado le pone, si tuniere en torno de si algunas neblinas, significa pequeña tépestad essa noche Sol quando se pone nubloso, denota tempestad lluuiola y presta.

Sol quando se pone, si lo cercan nunes, y quedare alguna rotura entre ellas de ambas partes, por

do paresce el Cielo, denota rezia tormenta. Sol si llouiere en su puesta, aura tormenta el dia

figuiente.

PORLVNA.

Una, quando por tres dias anteso despues dela conjunction y la oposició y los quartos mostra re las punctas gruessas y cardenas y obscuras, y ella paresciere que se mueue, significa gran tempestad en el mar por muchos dias.

Luna nucua si mostrare ambas punctas gruessas y muy obscuras; o negras, denota asperas tormen tas.

Luna fi al quarto dia no parescieren sus púetas, denota tempestad, o vientos del Ocidente por todo el mes:

Luna quarta, fi tuuiere sus punctas gruessas y obscuras y se mouiere al parescer, denota tepestad de vientos y aguas sobosapato.

Luna si paresciere que es amarilla, y tuniere circulo cardeno, significa tempestad con piedra y rayos.

Luna quando paresce que centellea enel agua, y sobre los remos, significa tempestad que verna presto.

Ll 3 Luna

TRACT ADO

Luna quando moltrare muchos circulos obfeutos y cardenos e intercifos, denota tiempos importunos por aguas y vientos con frios.

Luna llena, si tuuiere dos o tres circulos intercifos, y dentro dellos encerrare alguna nuue negra, denota cruel tormenta de aguas y vientos.

Luna de diez y feys dias, li fuere muy encendi-

da significa tormentas prestas.

POR NVVES.

Vues quando parescieré que se assientan enlas Nalturas delos montes, significa tormenta.

Nuues quando alguna estuniere a la parte de Aquilon, y suere blanca y gruessa, denota tépestad de granizo y viento, que durara en breue espacio.

POR RELAMPAGOS.

R Elampagos quando los haze juntamente a los quatro angulos, denota tormenta rezia por vien tos y agua.

POR AVES Y PESCES.

A Lmejas dela mar quando se pegan, denota tépestad.

Calamar pescado quando salta, denota tempe-

ftad y tormenta.

Delfines quando dan faltos por cima del agua y fe llegan a tierra, denota tormenta queverna de dó de ellos vienen.

Aues

Aues de agua, quando vienen huyédo de la mar

a tierra, denota tormenta. Aues blan cas quandó muchas se juntá cerca del

agua,fignifica tormenta. Aues chiquitas quando muchas fe juntan cerca

delas casas y otras aues se juntan con ellas, denota tempestad con frios.

Aues de tierra quando dan vozes cótra el agua denota tempestad.

Ansares quando dan vozes mayores delo acostú brado, significa tormenta.

Cercetas quando juegan por las riberas, denotá tempestad.

Corneja quando da vozes contra el agua, y se rocia, significa tormenta. Garça quando sale del agua por su voluntad y

buela muy alto, denota tempestad.

Garça quando esta queda y triste enel arena jun to a la ribera, denota tormenta de agua y viento.

Gauiotas quando salen huyendo dela mar y se vienen a los rios dela tierra, denota tormentas.

Golondrinas quando buelan junto al agua, y fe bañan las alas, denota tempestad de agua y viento.

: Grajas quando tornan tarde del pasto, significa tormenta de agua y viento.

Grullas quando apriessavienen a tierra, significa tempestad.

ERSITAN

TRACTABO

Halcones quando baton las alas y rebuelá enlas riberas significa tormentas.

Cueruos marinos quando vienen de alta mar a la tierra dando bozes denota cruel totmenta.

POR ANIMALES

de tierra.

C Arneros y oue jas quando alçan has cabeças al C Cielo, y le topan vnos con otros, denota tempertad, sob servent server ness.

Dolientes quando se quexan que les duelen heridas o gota, significa tempestad con fijos.

Erizos marinos quando se persiguen y rebuelca

enel arena, denota tempestad.

Hormigas quando andan muy solicitas, y mudá sashijos y provision, denota tempestad.

Vacas quando huelen y miran al Cielos denota tempestad.

SENALES POR CVERPOS

. inanimados terrestres y

aquaticos.

A Guas quando se danan por la mar, denotan tor-

Alua del dia quando paresce amarilla, denota tormenta.

Ampollasque se hazen enel agua quando llueue si duran mucho, significa tormentas.

Eſpu

Espuma dela mar quado anduniere derramada por encima del aguia a muchas partes, denota tormenta de muchos dias.

Fuegos de color amarillo o deslauado si hiziere

ruydo, denota tormenta rezia.

- Mormollo quando por fi folo fuena enlos cam-

pos,denota turmenta. Cueros y correas quádo estan mas asperas y du-

fignifica tempestad.

ras que suclen, significa tormentas.

Riberas de mar o de rios en tiempo sereno si ha-

zen ruydo, figuifican tormentas. Vafos de vidro, o barro, quando fudan mucho,

denota tempestad.

Viento Austral quando llama a viento Boreas,

SENALES DE FRIOS POR

Estrellas. Titulo veynte y vno.

Estrellas quando en Inuierno resplandescen mu cho, y q paresce monerse, significa grandes frios con vientos.

Estrellas quando parescen muchas y espessas, o pocas y ratas mas delo acostumbrado, denotá mudanças prestas delos tiempos.

SENALES POR EL

SOL quando sale, o se pone, si tuuiere circulo aplomado, o que el mismo lo paresce, significa esse dia siguiente y la noche frios.

Sol en Inuierno, si paresciere muy resplandesciente, o ruuio, denota grandes frios esse dia v no-

che.

SENALES POR la Luna.

Una quando en alguno de fus quartos fuere de L color aplomado, o verde, y que el la este entonces en alguno delos fignos terrestres, denotaque en aquel quarto auxa grandes frios.

POR AVES.

AVespequeñas quando se congregaren muchas siendo de disferentes especies, o siendo de vna especie, se congregaren y buscaren la comida enel campo, no lexos del poblado, es señal de frio y de yelo, y a las vezes de tempestad.

SENALES POR CVERPOS inanimados.

P Apel o pergamino, quando en tiempo pluuiofo, estando humidos, subitamente se secaren y

DELAS SIGNIFICACIONES delos tiempos algunas breues y muy proue-

chofas annotaciones

DEuele confiderar, que todas las feñales que auemos dicho, vnas fe dizen generales, y otras particilíares. No puede ninguna feñal fer tan gene ral, que fe eftienda a todo el mundo, ni puede fer tan particular, que fea en vn folo lugar, o pueblo.

Las feñales generales en tiempo le entiende por vna Lunacion que fera vn mes a lo mas. Las feñales medias es vn quarto de Luna, y las particulares es yn dia, o vna hora.

es vn dia, o vna nora.

Las feñales generales fe entienden en toda vna region, y las particulares pueden fer en vna comar-

ca de diez, o quinze leguas de compas.

Todas las fignificaciones fe renucuan a los quar tos de la Lun a. Y las feñales del plenilunio fon con trarias a lasdel nouiluuio. Y las del quarto primeto fe conforman con las del postrero.

Notarfe ha afsi mifino, que enel Inuierno vna fe fial de pluuia o frio tiene mas fuerça para llouer o hazer frios, que dos feñales para ferenidad, porque

la natura del tiempo lo ayuda.

Las feñales de vientos en todo tiépo tienen fuer ça principalmente enel Verano y en el Otoño.

Nota

TRACTABO

Nota que quando en tiempo plutiolo hiziere le fiales de frios, es para bonança y ferenidad, y en tiempo de frio hazer calor, fignifica plutias.

Señales de frios y humidades ambas juntas, de-

notan nieues.

Señales de frios y sequedades ambas juntas, denotan éladas,

CANON Y DECLARACION DELA tabla delos lugares.

Titulo veynte y dos.

P Orque todas nuestras cuentas que aqui eneste Reportorio pussmos, estan verificadas al Meridiano y Horizonte de la muy noble y muy leal ciudad de Seuilla, patria nuestra, parescionos ser cosa justa y de gran vtilidad, dar regla, con la qual otras regiones y ciudades assi Orientales como Ocidentales a esta, pudiessen ser aprouechadas, y participen del bien que deste nuestro Reportorio se podra seguir. Por tanto si alguno quisiere regular la entrada del Sol en alguno delos quatro fignos Cardinales, que son Ariere Cancer Libra y Ca pricornio; o quiliere y desseare saber alguna conjunction o llena delos dos luminares Sol y Luna, o el tiempo en q acotescera vn Eclipse, assi del Sol como dela Luna, y este tal se hallare en algú lugar fuera desta eindad de Seuilla, note eneste nuestro Reportorio, a questiempo y a 6 hora feñala auer de QVJETO.

acontescer alguna destas tres cesas dichas: y teniedo esto supuesto assi, inquiera luego el lugar donde se hallare,o donde dessea saberlo, enesta cabla delos lugares. Y si por caso no se hallase aquel lugar (porque nos escriuimos los mas principales) mire el que le esta mas cercano, y aduierta que letra tiene delante de fi,fi es.A. o, M. Si tuniere. A. denota que el tiempo que alli demostrare de horas y minu tos, se deue anadir a lo que hallo eneste nuestro Re portorio Si fuere letra M. fignifica que las horas y minutos que alli hallare, se deué minuyr delo que êneste Reportorio hallo: y esto assi hecho, terna luego verificadas las conjunctiones, eclipses y entradas del Sol, en alguno delos quatro fignos Cardinales; para aquel tal lugar, como si en el se vuieran regulado y verificado. Verfe ha afsi milmo las latitudines de cada vna ciudad. Las quales feñalara la letra G.puesta arriba dela columna. Y deuese notar, que las latitudines que aqui feñalamos, fon a grados enteros, y no fegun la verdadera precifsió la qual remitimos a nuestra Cosmographia, Tambien se deue notar que en algunos lugares se halla rån a su parte diestra vna M. o S. La M. denota ser latitud Meridional. La S. Septentrional, y donde vuiere O, denota que aquel tal lugar

esta en la Equinocial



TABLADELA

LONGIT VD DE ALGVNOS
mas Infignes Lugares dela Europa, Islas e Indias
Ocidentales del mar Oceano. Refpectuadas en fus
diftancias al Meridiano, de la muy
noble y mny leal ciudad
de Seuilla.

(:.)

CIV-

OVARTO. 200 CIVDADES DE ESPAÑA. H.M.G. H. M. G. Almeria. a o 14 37 Font rabia. 2 0 32 45 Alicante. a o 21 39 Guadalajar. a o 12 41 Astorga. m o 3 42 Granada. 2 0 12 38 Alcantara.m o 2 39 Girona. 2 0 42 43 Alcala. a o 1241 Gibraltar. 20 1 26 Burgos. a o 4 43 Guadix. a o 18 38 Bragança. m o 440 Leon. m o 3 43 Barcelona, a o 40 41 Lisboa. m o 13 39 Bilbao. a o 25 43 Lerida. a o 33 42 C,amora, m o 2 42 Madrid. 2 0 12 41 Ci rodrigo, a o 15 42 Medina. a o 20 42 Coymbra.m o 8 40 Malaga. a o 5 37 Calatrana. a o 5 39 Mallorca. 2 0 37 40 Caceres. m o 2 39 Minorca. 2 0 41 40 Calahorra, a o 19 43 Najara. a o 23 43 Cordoua, a o 8 38 Oporto. mo 941 Coruña, mo 642 Plazencia. 20 141 C,aragoça, a o 26 44 Pamplona. 2 0 30 44 Carmona. a o 2 37 Perpiñan. 2 0 58 43 Cuenca. a o 16 41 Seuilla. #10 0 37 Cartagena, a o 20 38 Soria. a o 20 42 C.S.vicéte.m o 15 37 Simancas. a o 7 42 Cadiz. m o 3 36 Salamanca, m o 2 41 C.F.terre. m o 12 44 Sanctiago. m o 8 44 Ecija. a o 438 Santaren. mo 8 40 Euora. mo 438 Segouia. mo 641

San

| and the state of t | TRAC | TADO | |
|--|------------|------------|------------|
| | H.M.G. | | H.M. G. |
| San Lucar. | mo 437 | Narbona, | a o 59 43 |
| | 201141 | Orliens. | 2 0 58 47 |
| Toro. | m o 3 42 | Paris. | a 1 4 48 |
| Trugillo. | mo 139 | Rocheta. | 2 0 30 47 |
| Tarragona. | 203640 | Ruan. | 2 0 57 49 |
| Tarifa: | mo 136 | Remis, | a 1 12 48 |
| Tauila. | m o 11 37 | Toloia | 2 0 52 43 |
| Valladolid. | 201242 | Treuers. | 211849 |
| Valencia. | a o 27_40 | Turon. | 2 0 53 43 |
| CIVDAI | DESDE | Valencia. | a 1 16 45 |
| - Francia y | Flandes. | Viena. | a 1 16 44 |
| **. \ · | H.M.G. | Vtrech. | 211853 |
| Antuerpia. | 2 1 15 51 | | |
| Avuinon. | 2 1 10 44 | CIVDADESDE | |
| Bayona. | 2 0 32 44 | Italia . | |
| Burdeos. | a a 38 45 | | H.M.G. |
| Bruxcelas. | 2 1 12 51 | Anchona. | a 1 52 42 |
| Brujes. | 21 451 | Achileya. | a 1 51 45 |
| Chalez. | 2 0 58 52 | Boloña, | 214144 |
| Gant. | a 1 12 51 | Brindez. | 2 2 1 2 40 |
| Genebra. | a 1 22 46 | Benauente. | a 1 58 40 |
| Louayna. | a 1 17 51 | Capua. | a 1 55 40 |
| Leon. | a 1 5 46 | Cremona. | a 1 34 45 |
| Mompeller. | a 1 6 43 | Cosencia, | a 2 6 39 |
| Marsella, | a I I 2 43 | Florencia. | a 1 41 43 |
| Machlina. | a I 751 | Ferrara, | a 1 42 44 |
| Nantes. | 203248 | Fosempro. | a 1 47 44 |
| | 75.35 | 1 | Gea |